

NUESTRA
ARQUIT
35
06/32

nuestra arquitectura



Junio de 1932





MAGGI

Hace un año

que se inició la fabricación del material preparado para frente IGGAM STANDARD, y a pesar de la situación de poco trabajo en la construcción, se han superado los mejores cálculos de venta logrando imponerse ampliamente dentro del gremio, éxito debido exclusivamente a su inmejorable calidad y su precio conveniente.

"I g g a m Standard"

Unico Material fabricado mecánicamente y por el sistema de doble control con cemento Atlas y Medusa exclusivamente.

40 TIPOS DISTINTOS

\$ 75.- LOS MIL KILOS

EMPLEELO EN SU OBRA

UNICO FABRICANTE

**VICTOR
MAGGI**

PICHINCHA 1245
U. T. 23, BUEN ORDEN 0826
BUENOS AIRES



Una oficina ruidosa causa desgaste mental y físico

Hoy ya es posible reducir la molestia que causan los ruidos inevitables en mas de un 50 %

APARENTEMENTE puede haber mucha actividad, muchas conversaciones en voz alta, mucho ruido en sus oficinas, pero cuanto verdadero y efectivo trabajo de concentración mental puede efectuarse en un local ruidoso? El cansancio que produce la exagerada tensión o esfuerzo nervioso para substraerse a la distracción de los ruidos afecta a la salud mental y física de sus

empleados y es causante de muchos errores a veces costosos.

Hoy día se ha comprobado científicamente que las superficies duras de los edificios modernos reflejan en tal forma los sonidos que estos se intensifican y aumentan el ruido tanto interior como el que penetra de la calle.

Nuestro tratamiento **Acousti-Celotex** consiste en la aplicación de un material altamente absorbente

de las ondas sonoras que hace los locales notablemente mas silenciosos. Al mismo tiempo contribuye a hacerlos mas abrigados en invierno y mas frescos en verano.

Pidanos mayores detalles y testimonios de las economías que representa en pesos y centavos la aplicación del tratamiento **Acousti-Celotex**, aparte del confort y salud que produce un local silencioso.

Sin compromiso alguno solicitenos mayores informaciones:
PIDANOS NUESTRO FOLLETO 15-N. A.

COMPANÍA COMERCIAL
Kreglinger & Van Peborgh Ltda. (S.A.)

SECCION MATERIALES

CANGALLO 380

U. T. 33, Avenida 2001-7 — C. T. 3424 Central

BUENOS AIRES

Cal Hidratada Malagueño

(Cal de Córdoba apagada en polvo)

Emplee Vd. Cal Grasa Hidratada Malagueño en vez de Cal viva de Córdoba.

Comprobará Vd. la conveniencia que le ha de reportar.

La Cal Hidratada no es sinó Cal viva apagada científicamente en el momento de su fabricación, seca y en polvo.

La Cal Hidratada tiene la misma composición química que la Cal apagada en la obra.

La Cal Hidratada es un producto de insuperable pureza y por lo tanto de gran rendimiento.

Solicítenos por teléfono o por carta el breve folleto en que informamos sobre las características y ventajas de la cal hidratada Malagueño.



en bolsas
de papel

Distribuidores:

Mignaquy & Cía.

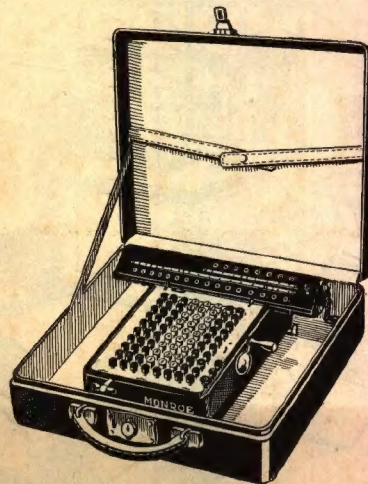
1235 - Rivadavia - 1245

Teléfonos: 37, Rivadavia 0071 al 0074

Existencia permanente en nuestros depósitos

Aristóbulo del Valle 701

Unión Telef. 21, Barracas 2488



TODO ARQUITECTO

puede efectuar todos sus cálculos en forma rapidísima, exacta y reservada empleando

LA NUEVA

MONROE

PORTÁTIL

La que realiza las 4 operaciones. Posee el mismo teclado que las máquinas grandes, pero es de un volumen mucho menor, pesando tan sólo 3,5 kilos. Llame y remítanos el cupón, y le enviaremos todos los datos.

CIA. LA CAMONA
SOCIEDAD ANON. INDUSTRIAL Y COMERCIAL

Especialistas en Sistemas Modernos para Oficinas

Edificio Camona

39 MAIPU 43 BUENOS AIRES

U. T. 38 Mayo 2014

A Cía. La Camona, 39 Maipú 43, Buenos Aires

Sírvanse remitirme todos los datos referentes a la MONROE PORTÁTIL

Nombre

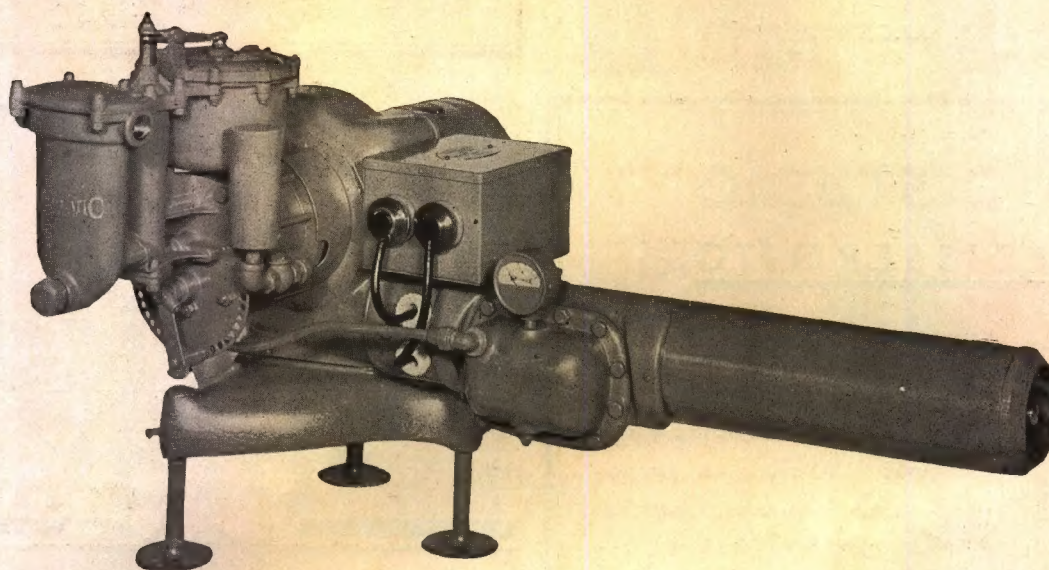
Dirección

Localidad

F. C.

NUESTRA ARQUITECTURA

QUEMADORES AUTOMATICOS DE PETROLEO "OIL - O - MATIC"



El Oil-O-Matic, Modelo "K" ha sido diseñado especialmente para funcionar en calderas chicas, sean estas de formato redondo o rectangular y aunque sea muy reducido el tamaño de la hornalla.

El modelo "K" es accionado por un motorcito de solo $\frac{1}{6}$ H.P. siendo su capacidad de hasta 40.000 calorías-hora. Puede regularse la cantidad de petróleo desde 2 hasta 9.5 litros por hora. Es muy silencioso en operación y ocupa un espacio reducido.

OTROS MODELOS DISPONIBLES

"JUNIOR" - N°. 12 - N°. 18 y N°. 22

REPRESENTANTES EXCLUSIVOS:

HENRY W. PEABODY & Cía.

Av. de MAYO 1370

BUENOS AIRES

NUESTRA ARQUITECTURA

AGUARRAS MINERAL
Sangajol

Para disolver y diluir pinturas y barnices Sangajol es igual, en todo sentido, al aguarrás vegetal, pero con la ventaja de que cuesta el 50% menos.

SHELL-MEX ARGENTINA LTD.
 Bmé. Mitre 430 Buenos Aires

Fábrica de Cocinas
 de Enrollar

Edmundo Lutter
 Más de 5.000 obras hechas

Alejandro Magañaños Cecanías 1933-37
 Unión Telef. 59, Paternal 2304
 Buenos Aires

FOTO STUDIO
BALDISSEROTTO

Taller fotográfico industrial.
 Fotos y retoques de aerógrafo para catálogos. Páginas artísticas para propaganda. Interiores. Estancias. Arquitectura. Muebles. Autos. Mecánica. Albums para corredores. Positivos para proyecciones en varios colores. Reproducciones. Ampliaciones. Etc. Etc.

CURAPALIGUE 178
 U.T. Volta 63-3799 - Buenos Aires

Fábrica

de **MOSAICOS NACIONALES**
 DE CALIDAD
GRANITICOS Y CALCAREOS
 Producción diaria 500 m²

Todos los mosaicos de lujo colocados en el Club Ruderverein Teutonia han sido fabricados especialmente por esta casa, de acuerdo con ideas y estilos proyectados por los Señores arquitectos.

FRANCESCHI, BADE y Cia.
 AZULEJOS de todas clases
 Exposición: CORDOBA 1811 casi CALLAO - BUENOS AIRES

LA ESPERANZA
EUGENIO P. QUADRI & C^{ia}.

GRAN FABRICA DE MOSAICOS
425 GASCON 483
 FRENTE AL HOSPITAL ITALIANO
 U.T. 62 MITRE 0450
 U.T. 62 MITRE 2722
 C.T. 10 - OESTE
BUENOS AIRES

TALLER DE FOTOGRAFADOS
LUIS HEBER
 CLISÉS -- TRICROMIAS -- DIBUJOS

DIRECCIÓN:
ALSINA 1166-68
 U. Telef. 38, Mayo 5934



Invitámosle a visitar nuestra EXPOSICION PERMANENTE donde tenemos instalado un buen surtido de diferentes modelos de artefactos sanitarios, blancos y en colores, modernos e higiénicos.

Vd. podrá coleccionar todos los artefactos para sus obras, en nuestra exposición, lo que le facilitará la adquisición de los mismos en las casas del ramo.

Nuestros artefactos de porcelana vitrificada, tanto en color como blancos, armonizan con los demás artefactos de hierro esmaltado de nuestra fabricación y para su protección llevan en lugar visible nuestra marca de fábrica "Standard" estampada sobre los mismos, como también en los correspondientes accesorios de bronce.

"Standard"
Artefactos Sanitarios

N.V. RADIATOREN
HANDELMY

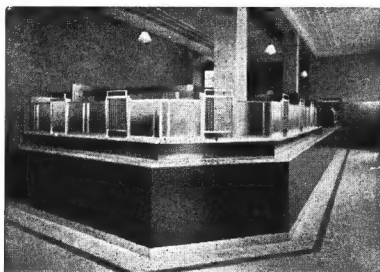
CORDOBA 817

U. T. 41, Plaza 2094

BUENOS AIRES

NUESTRA ARQUITECTURA

Obra del Arq. ALEJO MARTINEZ (hijo)



Salón del Banco Popular de Concordia, pintado con **CRAFTEX**, por esta empresa.

Empresa de Pintura Decorativa

Arquitectos, Ingenieros, Constructores y propietarios:

Flagan ejecutar en todas sus obras los trabajos de pintura por esta empresa, cuya seriedad y competencia les garantiza satisfacción personal y les asegura éxito ante sus clientes.

Especialidad en imitaciones de: papel, maderas, damascos, pinturas plásticas, Craflex etc.

El Arquitecto Alejo Martinez (Hijo) ocupa en sus obras los servicios de esta empresa.

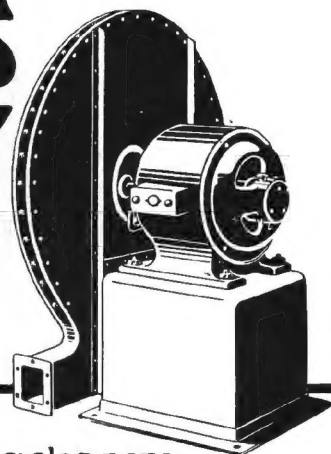
SVABENIK y Cía.

TERRERO 727

U. T. 63, VOLTA 2934

VENTILADORES "MARELLI"

PARA
QUEMADORES
DE PETROLEO



Series especiales para:

Tundiciones. Sopletes de gas. Secadores, Fraguas. Extracción de aire viciado, Transportes aerodinámicos. Aspiración de viruta y aserrin etc.

SOLICITEN PRECIOS Y CATALOGOS

MOTORES MARELLI S.A.

BUENOS AIRES **CALLAO 353** U.T. 35, Libertad 4600-01

SUCURSAL EN — **ROSARIO** — RIOJA 1342



LOMA NEGRA, S. A.

COMPAÑIA INDUSTRIAL ARGENTINA

ADMINISTRACION: Bmé. MITRE 478, BUENOS AIRES
Teléfonos: U. T. 33, Av. 8151 al 54

FABRICAS: LOMA NEGRA (OLAVARRIA) F. C. S.
Teléfono: 203

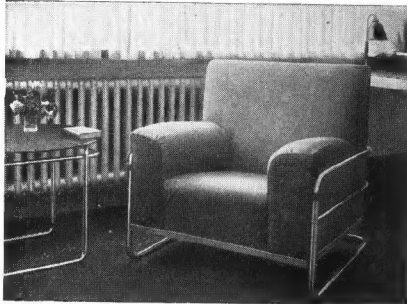


ARENAS - GRANZAS
ADOQUINES - PEDREGULLOS
CORDON GRANITICO
CALES VIVAS HIDRAULICAS
CAL HIDRATADA MOLIDA "CACIQUE"

Cemento Portland "Loma Negra" (Aprobado) (en bolsas de arpillera y de papel) - Representa **Calidad y Economía**



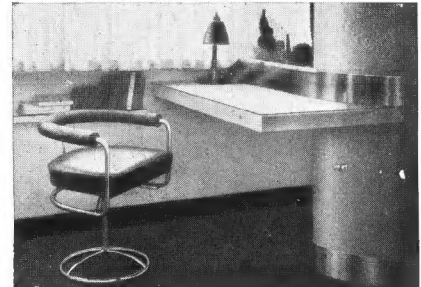
NUESTRA ARQUITECTURA



G Y R

muebles de acero cromado
herrajes de calidad
bronces decorativos
artefactos de iluminación

GUEUDET Y RODRIGUEZ
DARWIN 547-71 - - - U. T. 54-2493



CALEFACCION CENTRAL

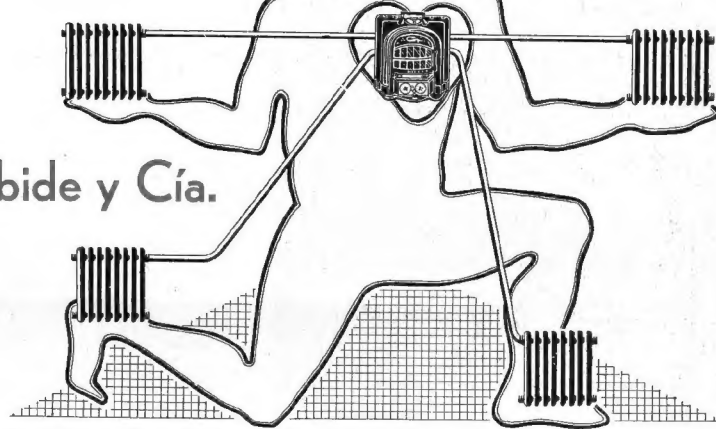
POR MEDIO

DE: *La Salamandre*

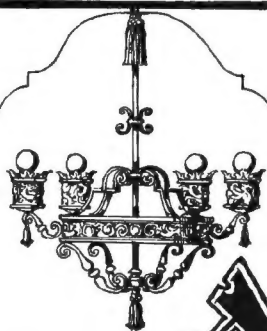
INFORMES A SUS UNICOS
IMPORTADORES:

Huguenin Gaztambide y Cía.

TACUARI 189
U.T. 38, Mayo 7226



E. HABOCHE & CIE. ING^{OS} CONSTR^{ES}



ARTEFACTOS
ELECTRICOS Y OBJETOS DE ARTE

La casa que mantiene la calidad a precios rebajados


Observe su
GRAN LIQUIDACION

AZARETTO

HNOS. LDA

SARMIENTO • 1904


BS. AIRES.

 CASTIGLIONI Y CASARINO

EMPRESA CONSTRUCTORA



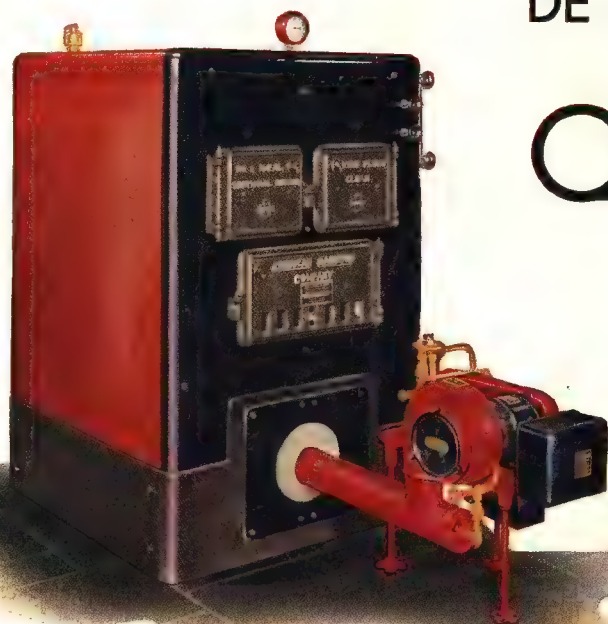
Obra del Arq. Alejo Martinez (hijo)

 JUJUY Esq. SAN JUAN
TELEFONO 1566
CONCORDIA

QUEMADOR AUTOMATICO DE PETROLEO

QUIET MAY

EL UNICO QUE RESUELVE EL
PROBLEMA DEL SILENCIO, DE LA
SEGURIDAD Y DE LA LIMPIEZA



- Ya hay muchos QUIET MAY colocados en Buenos Aires y la mejor propaganda en favor de este famoso quemador es la opinión de quienes los tienen instalados en su casa. Se construye en 5 tamaños para producir desde 25.000 hasta 1.200.000 calorías por hora, pero las características son iguales en los 5 modelos. Los señores arquitectos y constructores que buscan seguridad de funcionamiento y economía para el propietario y que han estudiado detenidamente quemadores de petróleo, no dudan en aconsejar el QUIET MAY porque reconocen que este quemador automático es la última palabra en la materia y tiene condiciones que no se encuentran en ningún otro quemador.

Ventajas del QUIET MAY

- Simplísimo en su diseño y mecanismo. Sólo dos partes movibles. Completamente automático. Absolutamente silencioso. Tiene una sola bomba que surte el petróleo directamente del tanque principal, sin que importe la distancia del mismo hasta el quemador, por esto no precisa tanques intermediarios ni equipos de bombeo auxiliares ni compresores de aire. Reducido consumo de combustible. Facilidad de instalación. Controles automáticos para una seguridad completa. Ignición eléctrica exclusivamente. Cada quemador QUIET

MAY está probado bajo exigencias muy superiores a las condiciones normales de trabajo. Se vende con garantía y con "SERVICE" eficientísimo.

Ninguna instalación de calefacción puede llamarse moderna si no tiene un quemador de petróleo automático QUIET MAY el cual es perfectamente adaptable a cualquier instalación existente de calefacción por agua caliente o vapor, pues su llama se amolda a los distintos tipos de caldera.

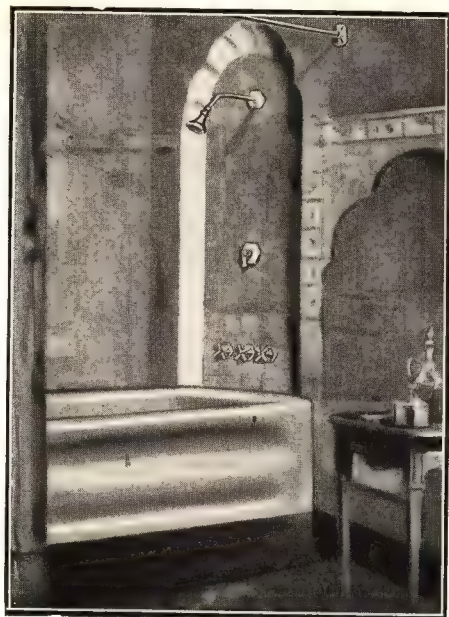
Nunca se arrepentirá el que adquiera un QUIET MAY.

Pida detalles al representante técnico de la fábrica
MAY OIL BURNER CORPORATION

M. E. BLIER

FLORIDA 229 BUENOS AIRES
U. T. 33, AVENIDA 5760

NUESTRA ARQUITECTURA



ARTEFACTOS SANITARIOS

Surtido completo en
CUARTOS DE BAÑO
BLANCOS y en COLORES

Heladeras Eléctricas G. E.

ASENCLEVER & Cía.

IMPORTADORES

Soliciten Catálogos y Presupuestos:

BELGRANO 673

U. T. 33, Av. 1055 al 1059 - Bs. AIRES

**DYCKERHOFF
WIDMANN
S.A.**

DYCKERHOFF y WIDMANN S.A.

EMPRESA CONSTRUCTORA

BUENOS AIRES

AVENIDA ROQUE SAENZ PEÑA N.º 760 , 8 PISO

U. T. 35 (LIBERTAD) 5011/12/13/14

CONSTRUCCIONES EN GENERAL .

HORMIGON ARMADO , CASAS DE RENTA , EDIFICIOS
MONUMENTALES , FABRICAS , USINAS , SILOS .

OBRAS HIDRAULICAS .

OBRAS SANITARIAS , PUERTOS ,
PUENTES , PILOTAJES , DRAGADOS .

PAVIMENTACIONES .

GUIA PROFESIONAL



Dr. Oscar Meana
Asuntos Civiles y Comerciales
Paraguay 646 U. T. 31 - 1281



Dowling y Baker
Ingenieros Constructores
25 de Mayo 267 - U. T. 33 - 5166

Arturo García Castro
Ingeniero Civil
Empresa Constructora
Perú 84 U. T. 33 - 0651

Ernesto Gramondo y Cia.
Empresa de Construcciones
Sarmiento 643 U. T. 31 - 2376

Migone y Maurette
Ingenieros
Empresa Constructora
Tucumán 1393 U. T. 38 - 2991

José Oettel
Empresa de Construcciones
Sarmiento 4470
U. T. 54, Darwin 5318

Mérega Rezzani & Esperne
Ingenieros Constructores
Florida 248 U. T. Riv. 0122

Sartora e Hijos
Empresa Constructora
Perú 84 Buenos Aires
U. T. 33-0651 Córdoba 2628
Mar del Plata U. T. 1206



Agnoletti Hnos.
Instalaciones modernas para negocios
Decoraciones
A. Arguibel 1565 U. T. 71-2227

"La Exposición"
Alfombras Tapicería - Decoraciones
Diag. Norte 647 U. T. 37-3987/8

Robert Lefèvre
Decorateur Ensemblier
R. Peña 1034 - U. T. Juncal 5383

Marcelo Nery
Empresa de Yesería
Decoración de Interiores
Falucho 70 U. T. Lomas 1016
Lomas de Zamora (F. C. S.)



Paladini y Córdoba
Estufas, Esculturas y Frentes
Cnel. Diaz 1802 U. T. 71 - 6864

Alejandro Paladini
Estufas, Esculturas, y Frentes
Gazcon 1222 U. T. 71 - 3456



•Kará•
Fachadas e instalaciones modernas
Stands, Pabellones y Kioscos
Av. de Mayo 1370 - U. T. 38-0561

Machiavello y Astudillo
Estudio de Arquitectura
Consultas y Presupuestos sin Compromiso
Azcuénaga 223 U. T. 47-0038



Pablo Baumel
Contratista
Frentes, Yesería y Estuco
Aviles 2969 U. T. 73, 2518



J. Diaz de Oñate
Hierros Artísticos
P. Lozano 2839 - U. T. 50 - 0351

Francisco J. Montagna
Herrería Artística
Paramaribo 1251 - U. T. 59 - 0129



R. Mendez
Limpieza de obras, Lustraje de Mosaicos y Cepilladores de Pinotea y Parquet.
Sta. Fe 1530 U. T. 44-3806

R. Paz, Humar y Cía.
Limpieza de Obras, Rasqueteado y Lustraje de pisos y Lustraje de mosaicos
R. de Janeiro 581 U. T. 60-4137



Gateman y Hansen
Empresa de Obras Sanitarias
Corrientes 633 - U. T. Ret. 3751



Segundo Gauna
Empresa de Pintura y Decoración
Barrientos 1580 U. T. 44-0445

Lamberto Grazia
Pintor Decorador
Talcahuano 1235 - Buenos Aires
U. T. Plaza 0960

Armand Larochette
Pintor . Decorador
Córdoba 1336 U. T. 41-5517

Trezzini Hnos.
Empresa de Pintura y Decoración
C. Pellegrini 998 - U. T. 41 - 0608

José Zarattini
Empresa de Pintura y Decoraciones
Malabia 2255 U. T. 71-4415



Muschiatti Hnos.
Vitraux D'Art Creaciones Artísticas
F. Lacroze 3254 U. T. 73-1090

Enrique A. Thomas
Taller Artístico
Vitraux D'Art
Viamonte 1530 U. T. Mayo 2470

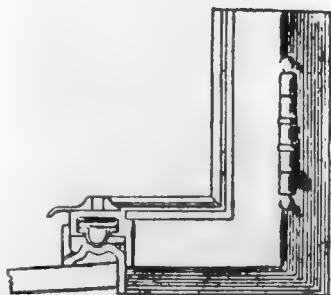


Petersen, Thiele y Cruz, Arqs.

CAMPI & NOVARA

GRAN TALLER ESPECIALIZADO EN
CARPINTERIA METALICA

OFICINA TECNICA para CUALQUIER
SOLUCION en TRABAJOS del RAMO



"Triple cierre hermético"
patente Campi y Novara N. 24061

Toda la carpintería metálica, herrería artística, como también los grandes ventanales del piso de recepción del edificio del Club Ruderverein Teutonia, han sido ejecutados por nuestra casa, en triple cierre hermético de nuestra patente.

Herrería Artística de Estilo
Fraguado y Repujado a Mano

Somos inventores del "Triple cierre hermético" patentado por S. G. bajo N° 29159 y del aparato para abrir en diversas posiciones, banderola patente N° 24061.

La Ultima Palabra en el Progreso de La Carpinteria Metálica

TALLERES Y ESCRITORIOS:
GIRIBONE 139-149

U. T. 54, Darwin 0176

BUENOS AIRES

NUESTRA ARQUITECTURA

5 % descuento si se devuelve o menciona este aviso

PUBLICACIONES DE ESTILOS MODERNOS

ARQUITECTURA,
MUEBLES,
DECORACION

Suscríbase por nuestro intermedio a las mejores publicaciones europeas de estilos modernos.

	Suscripciones por año
MODERNE BAUFORMEN, (Arquitectura Moderna)	\$ 30.00 m/n
INNEN DECORATION, (Muebles y Decoraciones)	" 26.00 "
L'ARCHITECTURE D'AUJOURD'HUI (Arquitectura Moderna)	" 32.00 "

ACME AGENCY
Diagonal NORTE 567 - BUENOS AIRES

L'ARCHITECTURE D'AUJOURD'HUI
MODERNE BAUFORMEN
INNEN DEKORATION

PARQUETS Y PISOS DE TEA

Realizamos nuestros trabajos con maderas del país y extranjeras

B. Kujman e Hijos

ANCHORENA 1153
U. T. 41, Plaza 3667
Buenos Aires

Efectuamos los trabajos del ramo en el Club Ruderverein Teutonia

CAMAS DE BRONCE Y ACERO

ANGEL ZAFFARONI

La casa proveyó las camas con elásticos de resortes y flejes de acero (patente No 25338) para el dormitorio de los socios del Ruderverein Teutonia, obra que se ilustra en este número.

SOLICITE CATALOGOS Y PRESUPUESTOS

Administración: SERRANO 1165-1171
U. T. 54, Darwin 2590 y C. T. 199 Villa Crespo

EL CAMPANAZO QUE SE ESPERABA!



Depaoli & Alonso

FABRICANTES - IMPORTADORES

Sgo. del ESTERO 1265 - Bs. AIRES

Unión Telefónica 23, Buen Orden 0600

Cocinas modernas a gas, carbón, leña etc.
Lo mejor que se fabrica
Lo mejor que se importa

HA SIDO DADO POR "TRIÁNGULO" COCINAS MODERNAS

Anunciando la llegada de la cocina esmaltada a gas, digna hermana de las famosas cocinas económicas "Triángulo".

La consideramos "LA COCINA A GAS PERFECTA" ¡y con justo título! por su perfeccionamiento y sus mejoras exclusivas es la primera entre todas, no se parece a ninguna otra.

VALE LA PENA QUE Vd. SE INTERESE POR VERLAS O NOS CONSULTE.

NUESTRA ARQUITECTURA

Emilio Banik & Cía.

(Emilio Banik, Luis Moser y Enrique Tiedemann)

CARPINTERIA MECANICA

Construcción de escaleras, galpones, chalets y casillas desarmables.

La casa efectuó la carpintería de madera y proveyó los muebles para la obra Club Ruderverein Teutonia, que se ilustra en este ejemplar.

Pídanos presupuestos

Zabala 3436 - U. T. 54. Darwin 0677
Buenos Aires

Rolscreen



**MOSQUITEROS
QUE SE
ENROLLAN
PARA
APLICAR EN
CUALQUIER
VENTANA**



COLOCADOS EN EL
RUDERVEREIN TEUTONIA

INGOUVILLE y Cía.
CHACABUCO 271

U. T. 38, MAYO 6904 - BUENOS AIRES

Los problemas de la
edificación
moderna

agua

**Incrustaciones
Depósitos
y Turbidez**

Se eliminan definitivamente con un

equipo **REFINITE**
Clarificador y Ablandador de Agua

Proteja el capital invertido en cañerías e instalaciones, aumentando al propio tiempo el confort que su edificio ofrece a los inquilinos.

Solicite folleto explicativo y lista de instalaciones efectuadas en la Capital

REFINITE
TRADE MARK

Concesionarios Generales
Argentina - Uruguay - Paraguay

A. E. ROUTIN & CO.

Oficinas Edificio Banco Popular Argentino
FLORIDA 229 - BUENOS AIRES

LA totalidad de los artefactos de
luz instalados en la nueva sede del

CLUB DE REGATAS "TEUTONIA"

proviene de nuestra casa, prestigiada
desde muchísimos años por la calidad
del conjunto y de cada uno de sus
artefactos de luz de todos los estilos.



Heinlein & C

DIAGON. NORTE 636

NUESTRA ARQUITECTURA

**SyCia
Sanc**

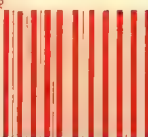
UNA REVOLUCION EN
PISOS DE CALIDAD

PARQUET BALDOSA STANDARD

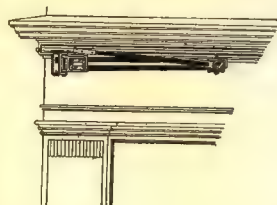
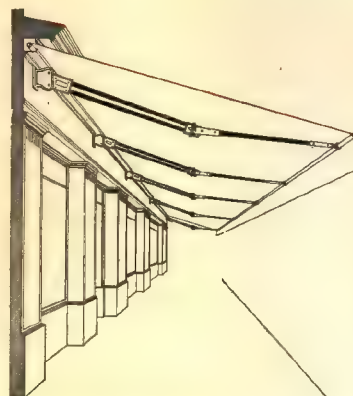
es un parquet colocado directamente sobre cemento, es insonoro, sin trepidación, ofrece juntas perfectas, tiene una magnífica apariencia, es de muy fácil colocación y económico. Pida datos por teléfono a 50 Devoto 1299 ó por carta a

Svanholm & Cia. S. en C.
Comanditario
Justo de Urquiza Anchorena
NAZCA 4635/69 BUENOS AIRES

Industria y capital ne-
tamente argentinos :-:

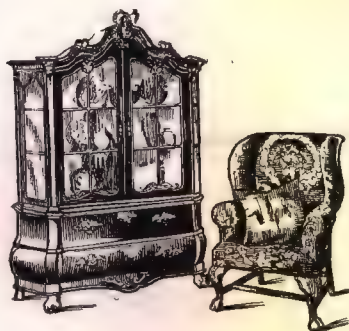


Bosio Hnos.



Fabricantes de
máquinas auto-
máticas y arma-
zones para tol-
dos en cual-
quier sistema.

Tucumán 353 - U. T. 31 Retiro 1517



F. Muchow

Muebles, Decoraciones, Interiores
Instalaciones y tapicería en general

La Casa efectuó la instalación del bar del
Club Ruderverein Teutonia, cuyos ambien-
tes son presentados en este número.

Carlos Pellegrini 1136
U. T. 41, Plaza 1.284

LA SOCIEDAD DE
AHORROS EN
PARTICIPACION
COLMENA
CREADA Y ADMINISTRADA
POR EL
**BANCO
POPULAR
ARGENTINO**

RECIBE AHORROS

LOS FONDOS
PUEDEN SER
RETIRADOS EN
CUALQUIER
MOMENTO

Pidan prospectos a
nuestra casa Central
FLORIDA esq.
CANGALLO

que se invierten en **Bonos
Hipotecarios** (deben-
tures) del mismo Banco de
6 1/2 % los que a la co-
tización actual producen
una renta superior al

7% ANUAL

NUESTRA ARQUITECTURA

OTIS

LA MARCA UNIVERSAL PARA EL TRANSPORTE VERTICAL
INDUSTRIA NACIONAL

EN NUESTROS PROPIOS Y MODERNOS TALLERES EQUIPADOS CON TODOS
LOS ADELANTOS DE LA MECANICA, FABRICAMOS, EN BUENOS AIRES:

CABINAS DE CARPINTERIA METALICA
" " " DE MADERA
" " HIERRO ARTISTICO
PUERTAS DE CARPINTERIA METALICA
" " HOJA
" GUILLOTINA
" TELESCOPICAS NEGRAS Y PATINADAS
" DE CARPINTERIA METALICA PARA
INTERIORES DE EDIFICIOS (Sistema patentado)
DEFENSAS DE TEJIDO ORNAMENTAL
INFINIDAD DE PARTES ELECTRICAS, ETC., ETC.



OTIS ELEVATOR COMPANY

TALLERES
EDIFICIO OTIS
Av. CENTENARIO 3223/7

BUENOS AIRES

ADMINISTRACION
EDIFICIO OTIS
Av. L. N. ALEM 1608/16

MONTEVIDEO

ROSARIO

CORDOBA

LAS OBRAS DEL CEMENTO "SAN MARTÍN"



Tanque de Hormigón Armado

Ramos Mejía F. C. O.

MUESTRA el grabado un magnífico tanque de hormigón armado construido con Cemento "San Martín" en la vecina localidad de Ramos Mejía, F.C.O. Esta obra ofrece el atractivo de una interesante concepción arquitectónica y constituye otra demostración de lo que puede llevar a cabo la ingeniería, mediante la adopción del hormigón armado, el material de construcción que se ha impuesto en virtud de la solidez, resistencia, impermeabilidad, duración y seguridad que confiere a sus obras.

Este tanque de hormigón armado, está a 35 metros del nivel del suelo y su capacidad es para 130.000 litros de agua, habiéndose construido exclusivamente con Cemento "San Martín" empleándose en total 3.000 bolsas de 50 kilos cada una.



Propietarios: Colegio Don Bosco

Constructores: Sres. Fernando Vannelli e hijos

Compañía Argentina de Cemento Portland

FABRICANTES DEL "SAN MARTÍN" CEMENTO APROBADO

RECONQUISTA 46

U. T. 33 Avenida 5571 al 5575

BUENOS AIRES

O.-733

DIRECTOR: W. HYLTON SCOTT - FLORIDA 470 - BUENOS AIRES

nuestra arquitectura

S U M A R I O :

Casa en Concordia. - Grabado

Arquitectura en Concordia. - La obra del Arq. Alejo
Martinez (hijo)

Viviendas contemporáneas para empleados y obre-
ros. - Por Gropius-Moller

Nuevo edificio del Ruderverein Teutonia. - Petersen
Thiele y Cruz, Arqs.

Una casa de renta. - Gelly Cantilo y Moy, Arqs.

La casa del pintor Alejandro H. - Por el Arq.
Wladimiro Acosta



TARIFA DE SUSCRIPCIÓN

Por un año	10 pesos
Por seis meses	5 "
Número suelto	1 "

DIRECCION DE LOS COLABORADORES DE ESTE NUMERO

Alejo Martinez (hijo) - Junin 1194

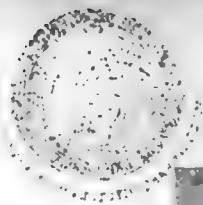
Frank Moller - Galileo 2430

Petersen Thiele y Cruz - La Rural 175

Gelly Cantilo y Moy - Corrientes 685

Wladimiro Acosta - Corrientes 2470

junio de 1932



FOTOCOPIA



Casa del Sr. Juan I. Arthagnan (1929)
Alejo Martínez (hijo), Arq.

DETALLE DE FACHADA



NUESTRA ARQUITECTURA

AÑO 3

— BUENOS AIRES, JUNIO de 1932 —

NÚM. 35

ARQUITECTURA EN CONCORDIA

LA OBRA DEL ARQUITECTO
ALEJO MARTINEZ (hijo)

Ofrecemos en este número ilustraciones de algunas obras ejecutadas en la ciudad de Concordia de acuerdo a proyectos del arquitecto Alejo Martínez (h.).

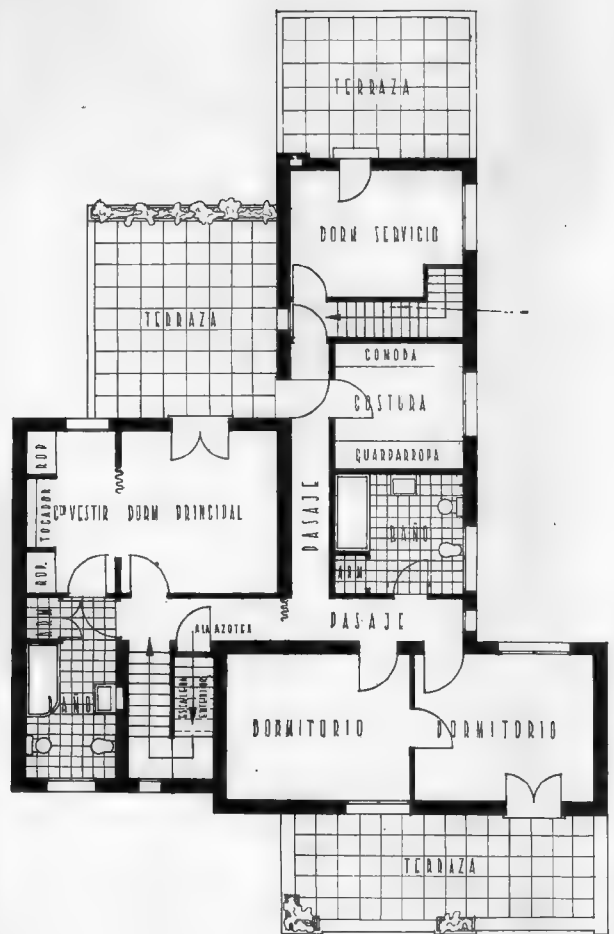
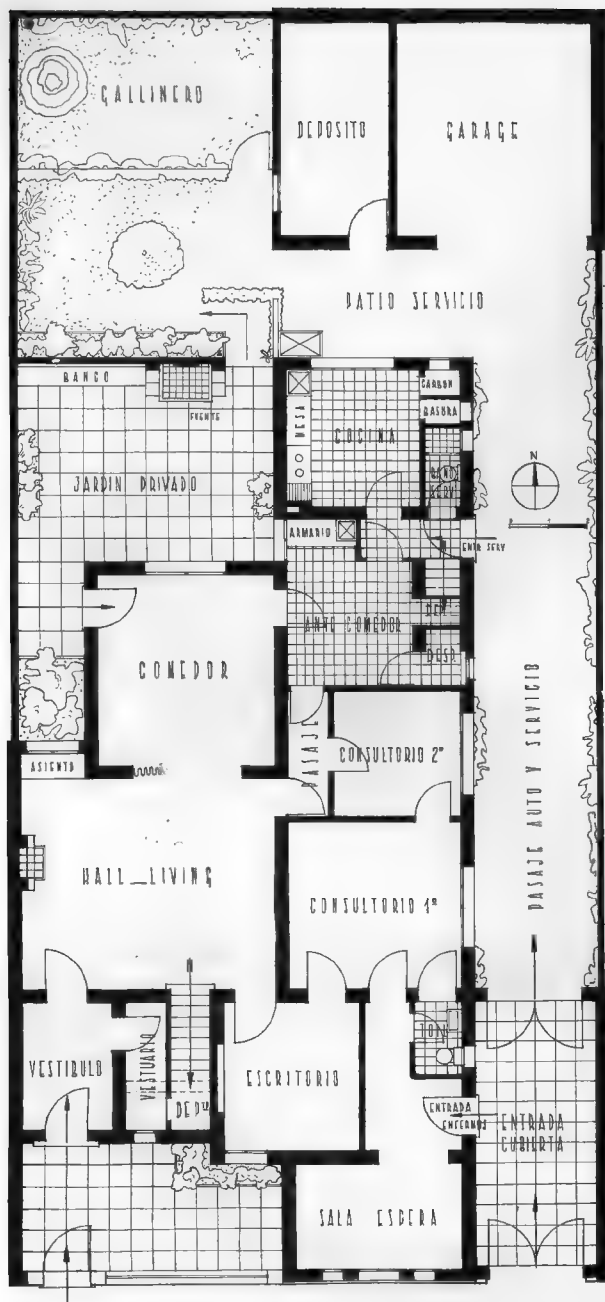
Para apreciarlas en su exacto valor conviene tener en cuenta algunas particularidades locales que haremos notar en estas breves líneas.

Al iniciar, en el año 1925, el arquitecto Martínez su actividad profesional en Concordia, las tendencias racionalistas de la nueva arquitectura eran desconocidas en el quieto ambiente provinciano, poco inclinado a las revoluciones que trastornan las ideas tradicionales. Fué necesario luchar no sólo con la lógica incomprensión sino también con su propia conciencia antes de realizar obra que chocara tan abiertamente contra el medio, no por falta de valor para dar formas a sus convicciones, ni por temor al riesgo que podría correr su futuro éxito material, sino por sentirse sin el derecho de provocar la polémica con "la casa del cliente" que en el medio reducido le puede valer a su dueño, que confió en el Arquitecto, más de una broma y tal vez algún mote. Por todo ésto ha debido contemporizar con soluciones intermedias, poco francas, pero a medida que el tiempo atemperaba algunas críticas despiadadas, el progreso se hizo evidente como puede apreciarse observando las fechas de cada trabajo.

No debemos tampoco pasar por alto la influencia de los métodos de construcción. Al principio fué indispensable adaptarse a los procedimientos de uso corriente en el lugar: mampostería común, tirantería de hierro, bovedillas, etc., pero introducido posteriormente el hormigón armado fué posible realizar estructuras más livianas, trayendo más claridad en las soluciones.

Refiriéndonos ahora a los proyectos debemos hacer notar que teniendo la región un clima muy cálido en verano y no contando las obras con calefacción para defenderse de los fríos, que aunque poco frecuentes son intensos, la buena orientación ha sido preocupación dominante. Estudiado el problema se vió la necesidad de ubicar los locales principales de frente al

(Continúa en la página 411)



Casa del Dr. P. Pédola Díaz (1925)
Alejo Martínez (hijo), Arq.

PLANTAS



Casa del Dr. P. Péndola Díaz (1925)

Alejo Martínez (hijo), Arq.

(viene de la página 409)

sector Norte-Este, de donde viene la única brisa fresca en los días de alta temperatura, asegurando un buen asoleamiento en invierno y evitando los vientos fríos del sector Sud. Puede notarse que en las plantas de la casa del señor Camaño, a pesar de tratarse de una esquina con su mayor desarrollo al Oeste, todos los ambientes principales tienen aberturas al Norte o Este. También aquí es interesante observar que con el pórtico exterior al Norte se ha evitado que los locales de más uso reciban los molestos rayos solares del verano, sin privarse de sus beneficios en invierno. Vemos además que en sus planos el arquitecto Martínez no ha titubeado en poner los locales secundarios sobre las fachadas, lo que es para nosotros verdadera arquitectura racional.

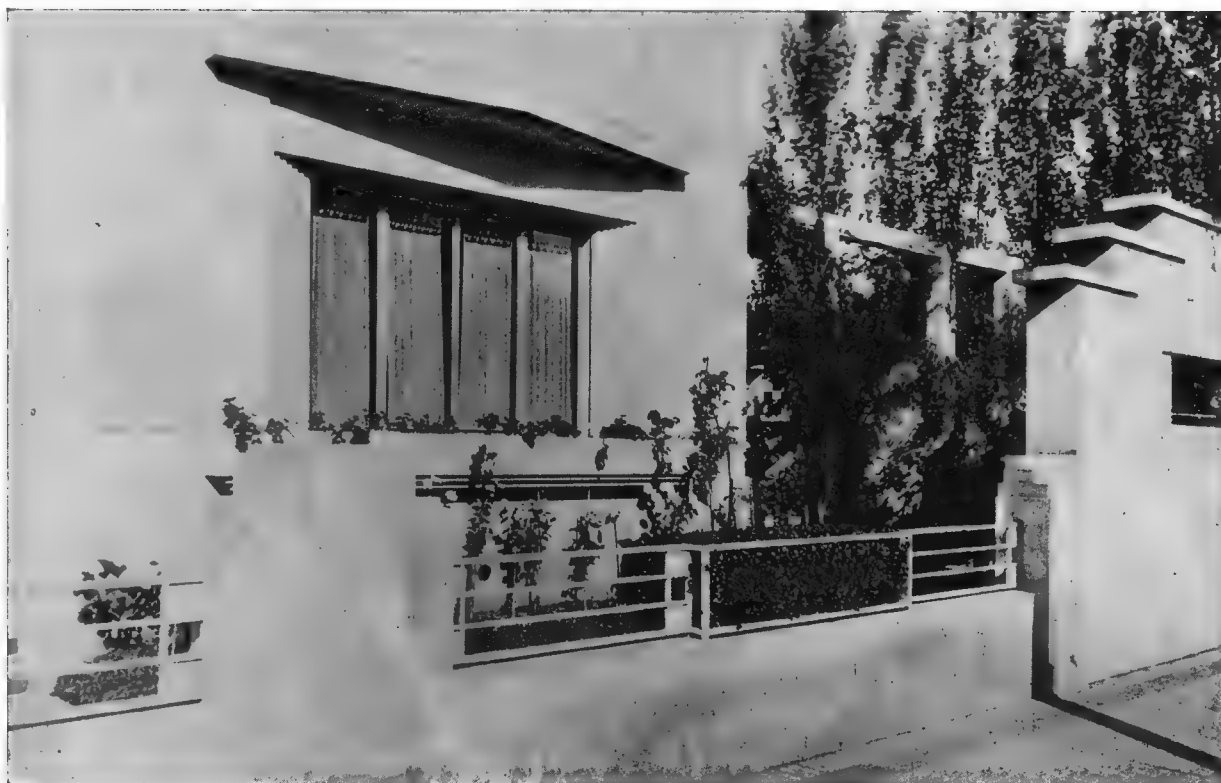
En general en las plantas se nota una evidente tendencia a buscar soluciones simples y claras y un agrupamiento racional de las tres partes constitutivas de toda casa habitación: RECEPCION, PRIVADO y SERVICIO.

Ofrecemos, pues, estos trabajos al juicio de nuestros lectores que encontrarán, sin duda, en la obra del arquitecto Martínez un esfuerzo inteligente y comprensivo por arraigar las nuevas formas de la arquitectura contemporánea en una progresista ciudad del interior del país.



Casa del Dr. P. Pédola Díaz (1925)
Alejo Martínez (hijo), Arq.

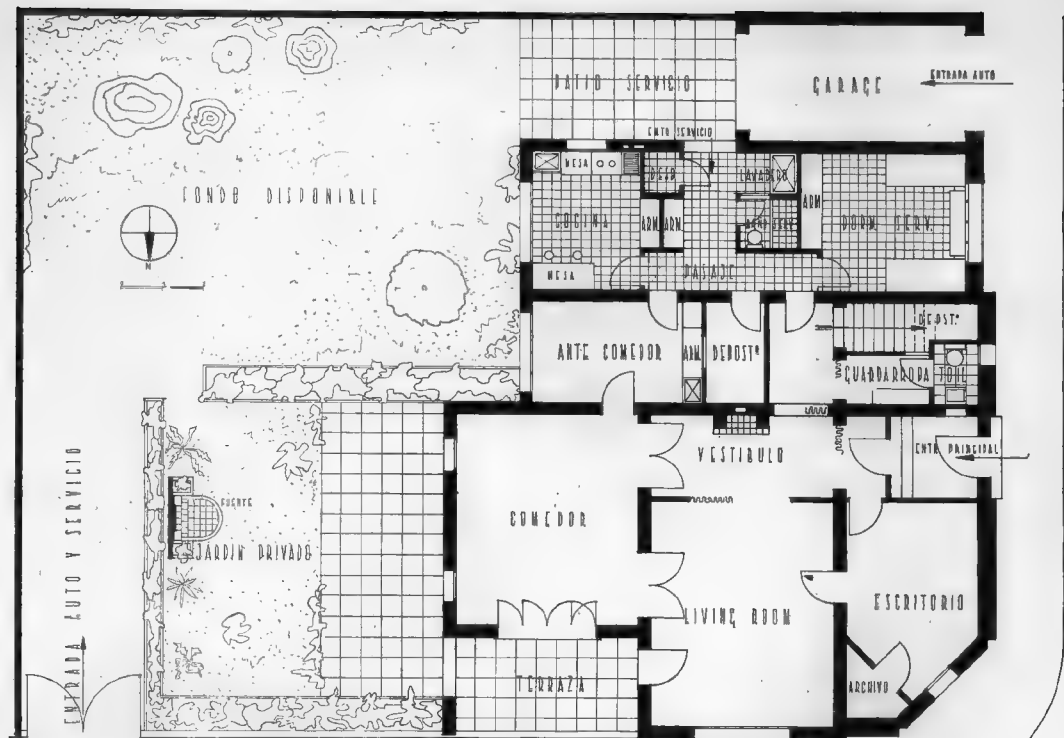
DETALLE ENTRADA
Bajorrelieve de Alfredo Bigatti



DETALLES DE FACHADA

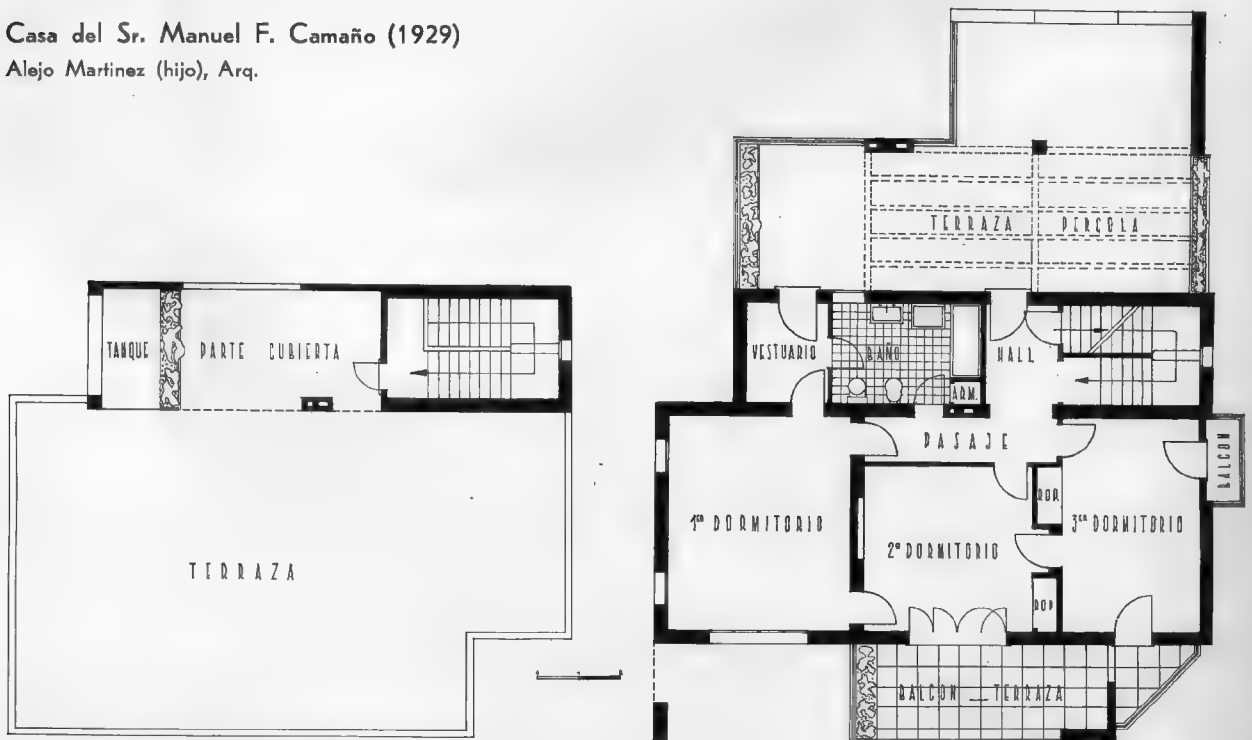


Casa del Sr. Orlando Marcone (1927)
Alejo Martinez (hijo), Arq.



PLANTA BAJA

Casa del Sr. Manuel F. Camaño (1929)
Alejo Martínez (hijo), Arq.



TERRAZA

PLANTA ALTA



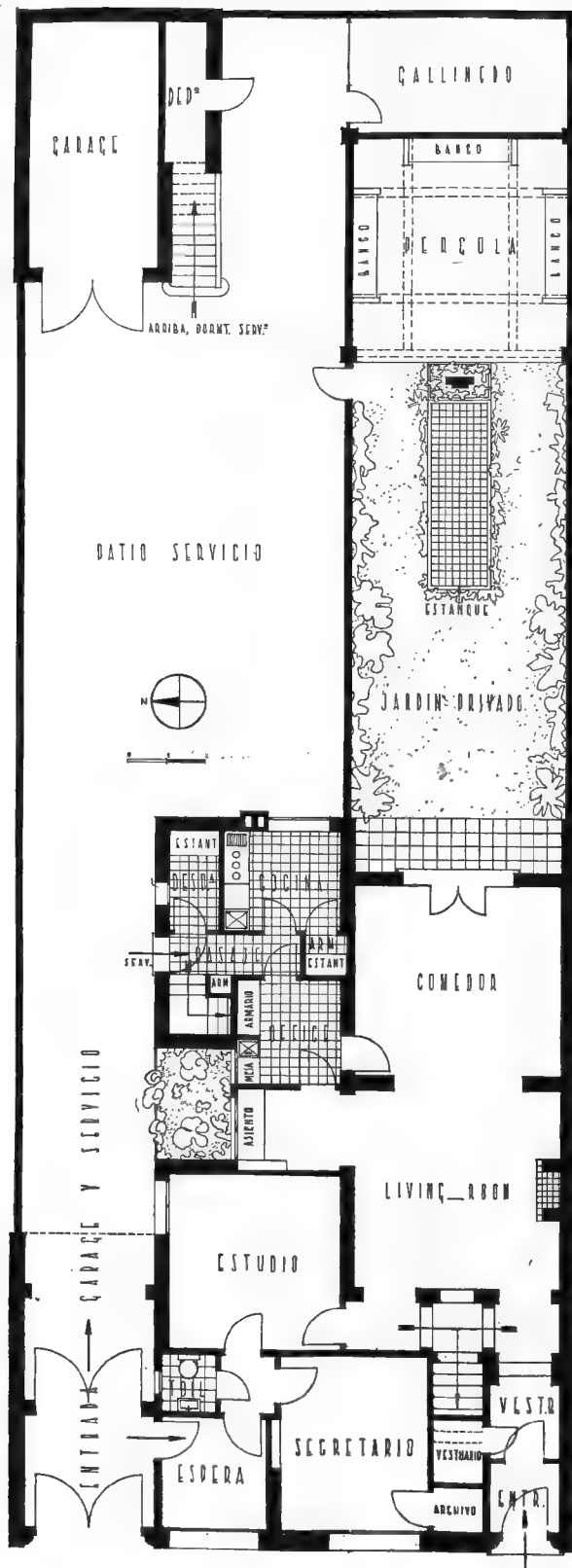
Arriba: VISTA DE CONJUNTO
Abajo: VISTA DEL NOR-ESTE



Casa del Sr. Manuel F. Camacho
(1929)

Alejo Martínez (hijo), Arq.

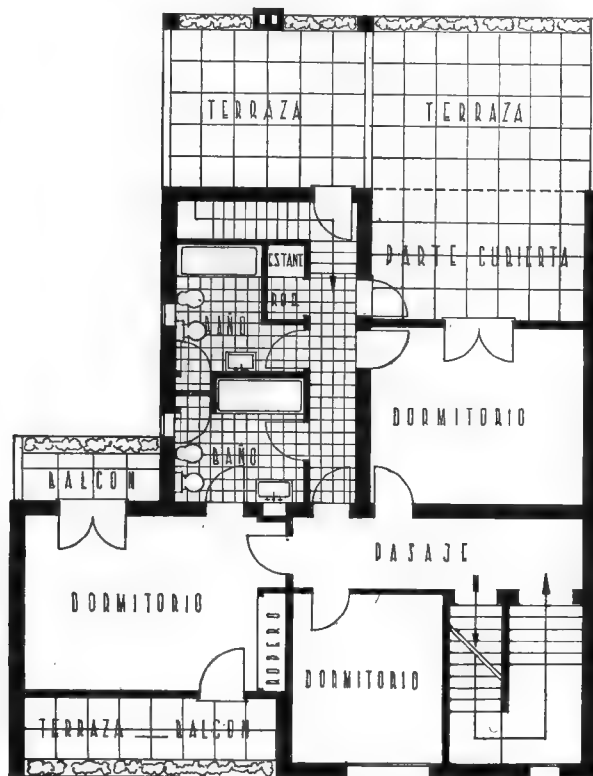
*



PLANTA BAJA



Casa del Dr. Bernardino C. Horne (1930)



PLANTA ALTA



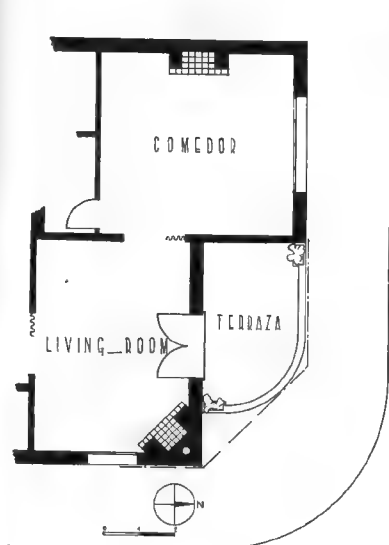
Casa del Dr. Bernardino C. Horne (1930)

Alejo Martinez (hijo), Arq.



Casa del Sr. Miguel E. Castro (1930)
Alejo Martínez (hijo), Arq.

DETALLE FACHADA



Casa de las Stas. de Woolmer (1930)

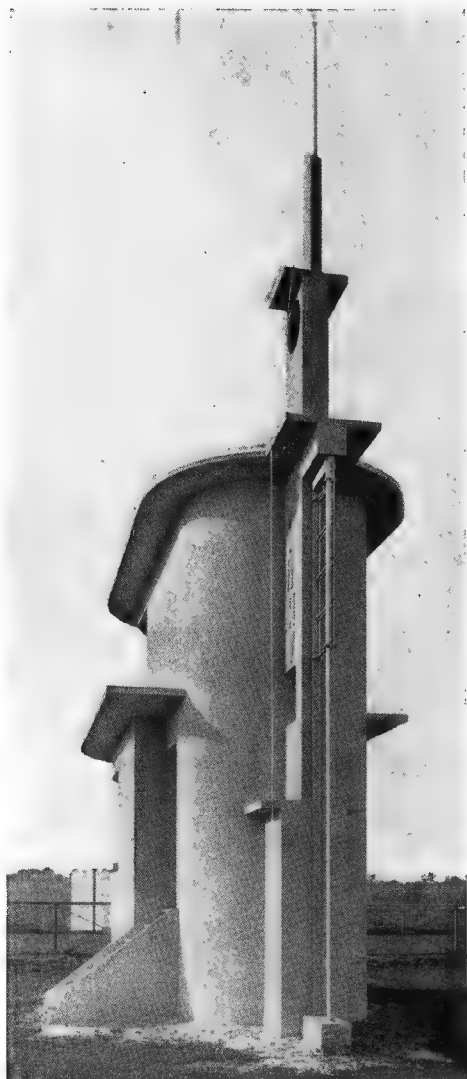
Alejo Martinez, (hijo), Arq.

SOLUCION DE OCHAVA

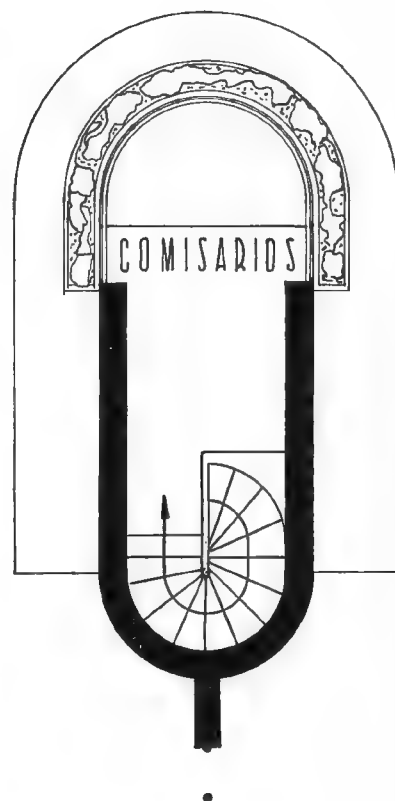
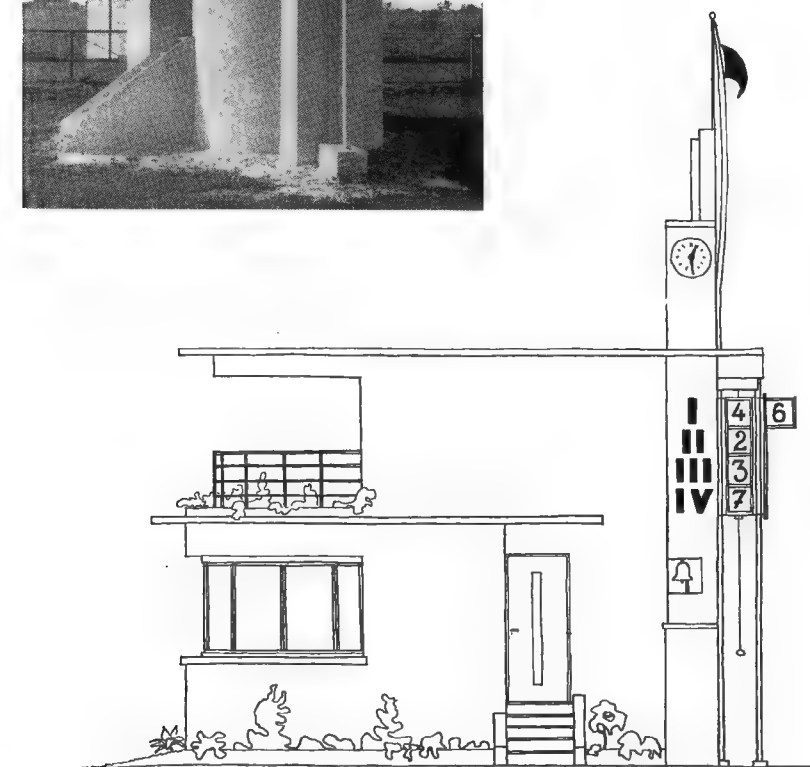
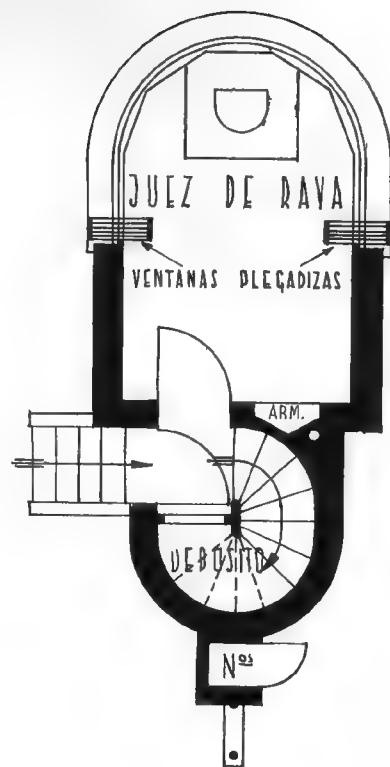
*

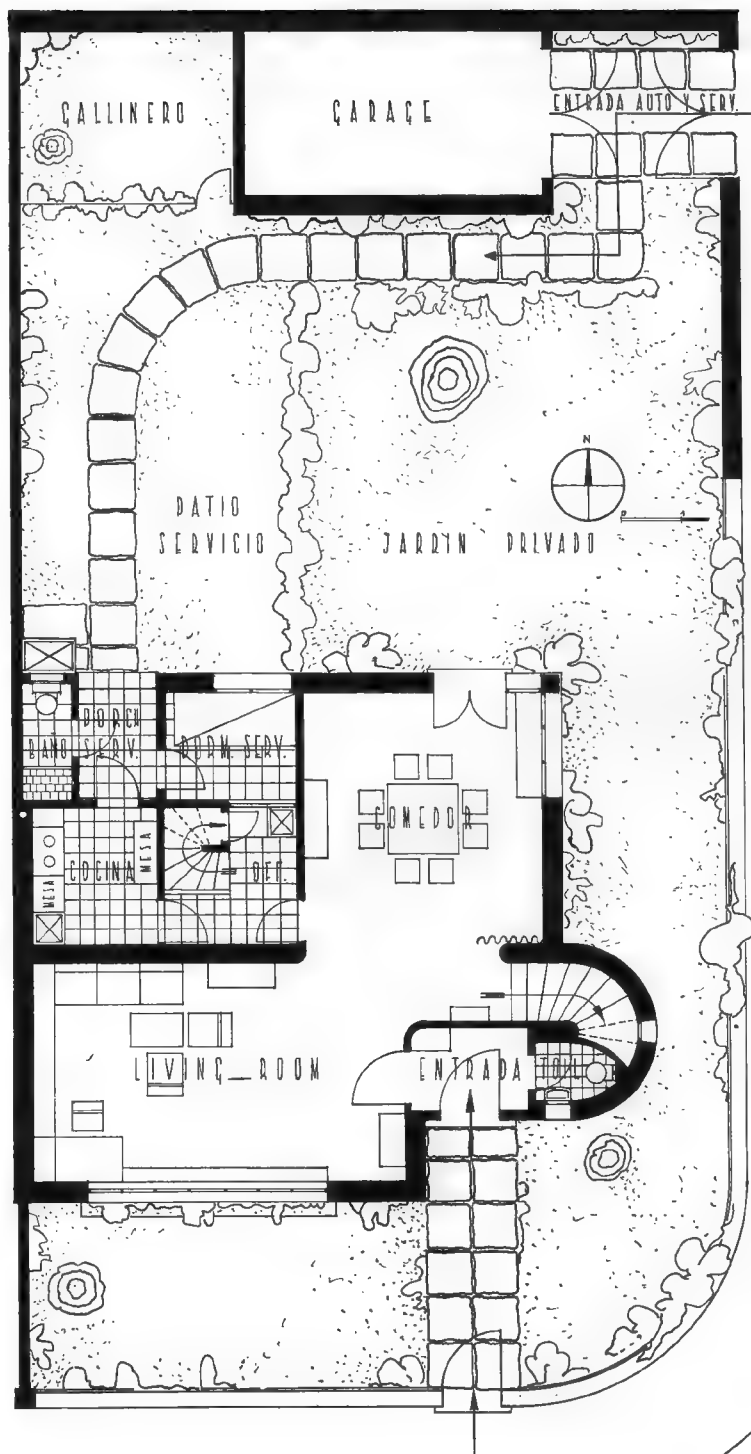
419

NUESTRA ARQUITECTURA
JUNIO 1932



Casilla del Juez de Raya
Hipódromo de Concordia
Alejo Martinez (hijo), Arq.





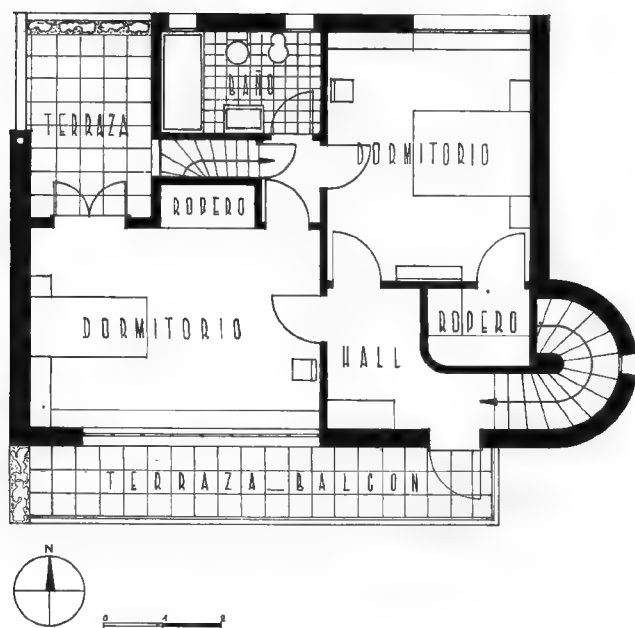
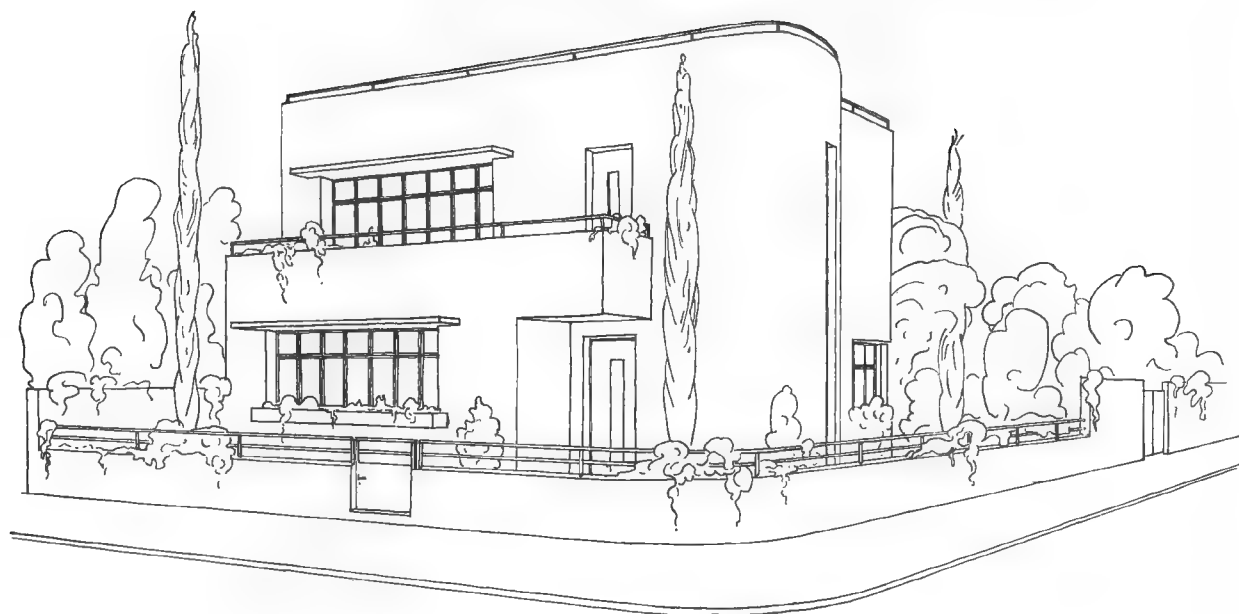
PLANTA BAJA

Casa del Sr. Ernesto
T. Zorraquin (1931)
Alejo Martinez (hijo), Arq.

*

421

NUESTRA ARQUITECTURA
JUNIO 1932

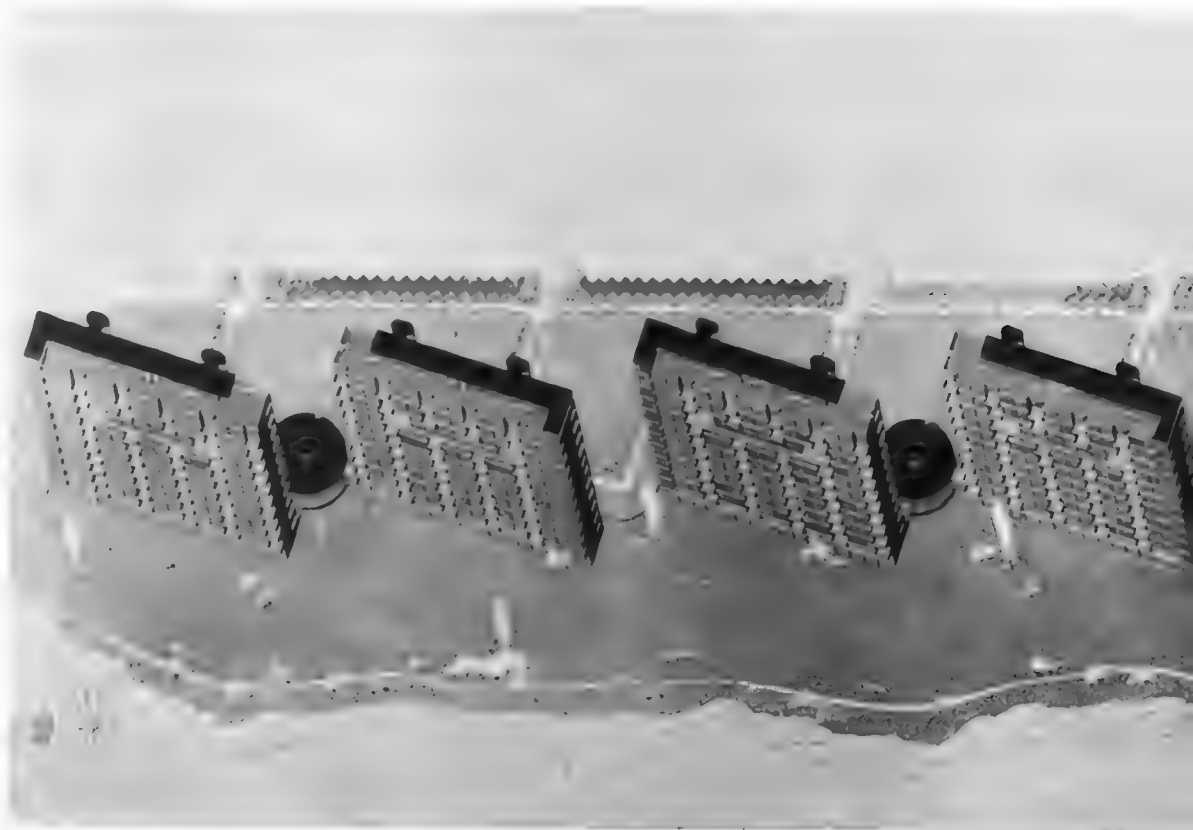


Casa del Sr. Ernesto T. Zorraquin (1931)
Alejo Martinez (hijo), Arq.

PLANTA ALTA

Viviendas contemporáneas para empleados y obreros

Por GROPIUS-MOLLER, Arquitectos



Construcción marginal de parques cerca de un río con casas de departamentos y salas colectivas anexas

No cabe duda de que las condiciones de habitar en Buenos Aires se vuelven de año en año menos propicias. El número de terrenos que abusa de los reglamentos es siempre mayor y es por esta razón que aquellos se ven repletos de un sinnúmero de construcciones. La ciudad va careciendo más y más de luz, aire puro, sol y tranquilidad.

Si Buenos Aires ocupa hoy, en cuanto se refiere a los factores mencionados, el lugar quizá más propicio entre las grandes ciudades, es debido a su enorme extensión y a la utilización más diversa en terrenos contiguos, de lo que resultan construcciones desiguales.

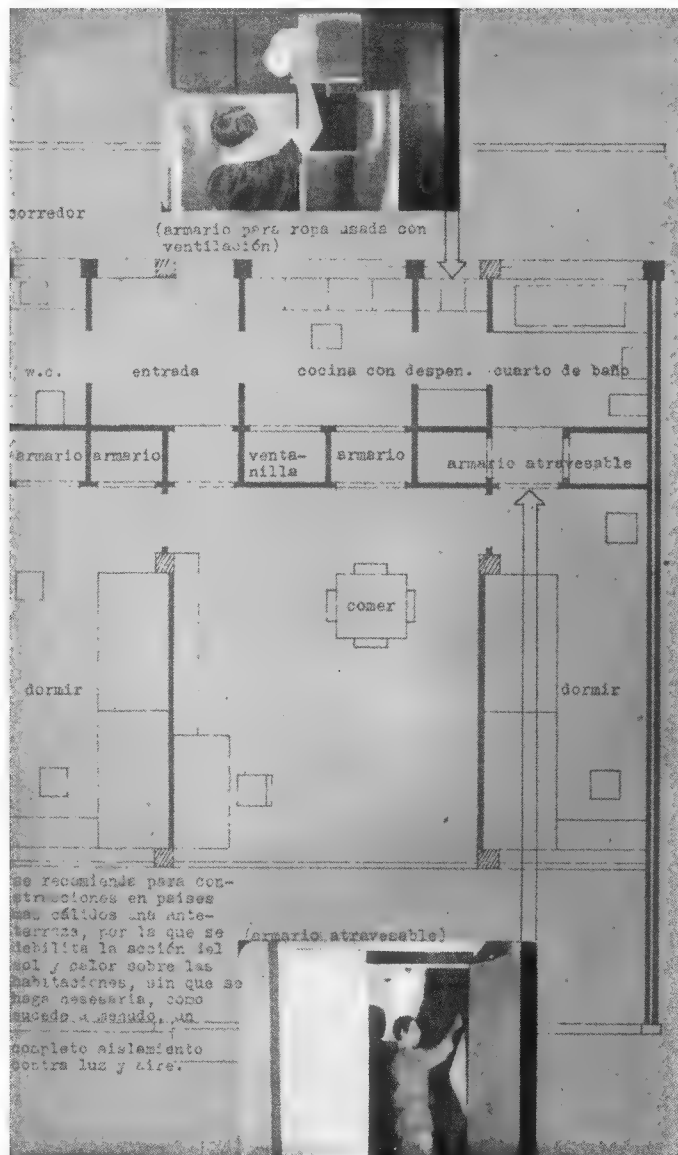
Buenos Aires va perdiendo, sin embargo, esta ventaja, por el aumento de la construcción y la perderá más rápidamente en caso de que se formen en ella centros determinados como en Nueva York (Manhattan) o Londres (la city).

Para evitar esto, algunos círculos de entendidos han pensado en el dictado de leyes de construcción más severas, como se conocen desde hace mucho tiempo en Europa; pero no se ha tenido en cuenta que la situación creada por una infinidad de reglamentos produce limitaciones y dificultades de orden económico y resentimientos de parte de arquitectos y propietarios.

Pero existe otra forma de solucionar el problema, que a mi juicio estaría más de acuerdo con el temperamento de las poblaciones sudamericanas, que sería desistir de medidas de fuerza (leyes de construcción) buscando su solución en el aumento de las exigencias del locatario.

Esto se consigue si por los resortes adecuados y en lugares convenientes se levantan viviendas progresivas, como se ha hecho después de la guerra en Alemania, por cuyo medio se instruyó a los locatarios de las exigencias que podrían formular a la vivienda contemporánea.

De esta manera no se influye directamente como ocurre por medio de una ley, sino indirectamente por el sistema de la oferta y la demanda en la actividad constructiva gene-



Esta planta está dispuesta para una familia de cuatro personas

ral. Así se influye también en el mundo de la construcción a fin de que no solamente tenga en cuenta el aspecto financiero al desarrollar cualquier proyecto, sino que se preocupe también por las soluciones saludables y que respondan a las exigencias del progreso, representado por precisos principios científicos.

El mundo constructivo se encontrará acá siempre en mejores condiciones que en Europa, donde deben preocuparse más por las restricciones de la ley que por las dificultades de las soluciones técnicas y económicas.

A continuación se indica cómo la Municipalidad, comisiones especiales o cualquiera otra institución podrían proceder

Buenos Aires aparte de otras ventajas posee también la de la posibilidad de construcción marginal, o sea elevar sobre el terreno baldío que se extiende a lo largo de la costa, casas de alto aisladas. Esta construcción marginal de alto combina las ventajas de las superficies verdes (parques) no divididas, situadas cerca del río, con las exigencias del urbanismo racional —que ha establecido que ninguna ciudad del mundo puede disponer de medios financieros suficientes como para crear superficies verdes en forma de parques, en la cantidad que exige la salud de la población.

Debían también tenerse en cuenta los jardines privados, huertas y en fin todas las superficies verdes que respondan a un propósito económico, siendo lo esencial que sirvan de órganos de respiración a la gran ciudad. En la propuesta formulada se tienen en cuenta estas particularidades y se sugiere como la ciudad de Buenos Aires puede obtener la creación de paseos públicos a menor costo, porque por la distribución del valor del terreno sobre las casas de alto, se produce una utilidad, la que no hubiera existido con los parques acostumbrados, los que por otra parte

La esquematización de la planta y unida a ella la simplificación y la uniformación de los métodos y materiales constructivos contribuyen particularmente al abaratamiento de la vivienda. Se entiende que el esquema debe admitir posibilidades de variación para conformarse al número de componentes de la familia.

Las medidas de la habitación se reducen a un mínimo en cuanto lo permiten la higiene, la buena administración y los gustos. Para fiestas y reuniones se recomienda disponer salas colectivas, cuyo uso regular, ya sea privado o general, se calculan dentro del precio del alquiler.



Sala colectiva con bar y escalera que conduce a la biblioteca

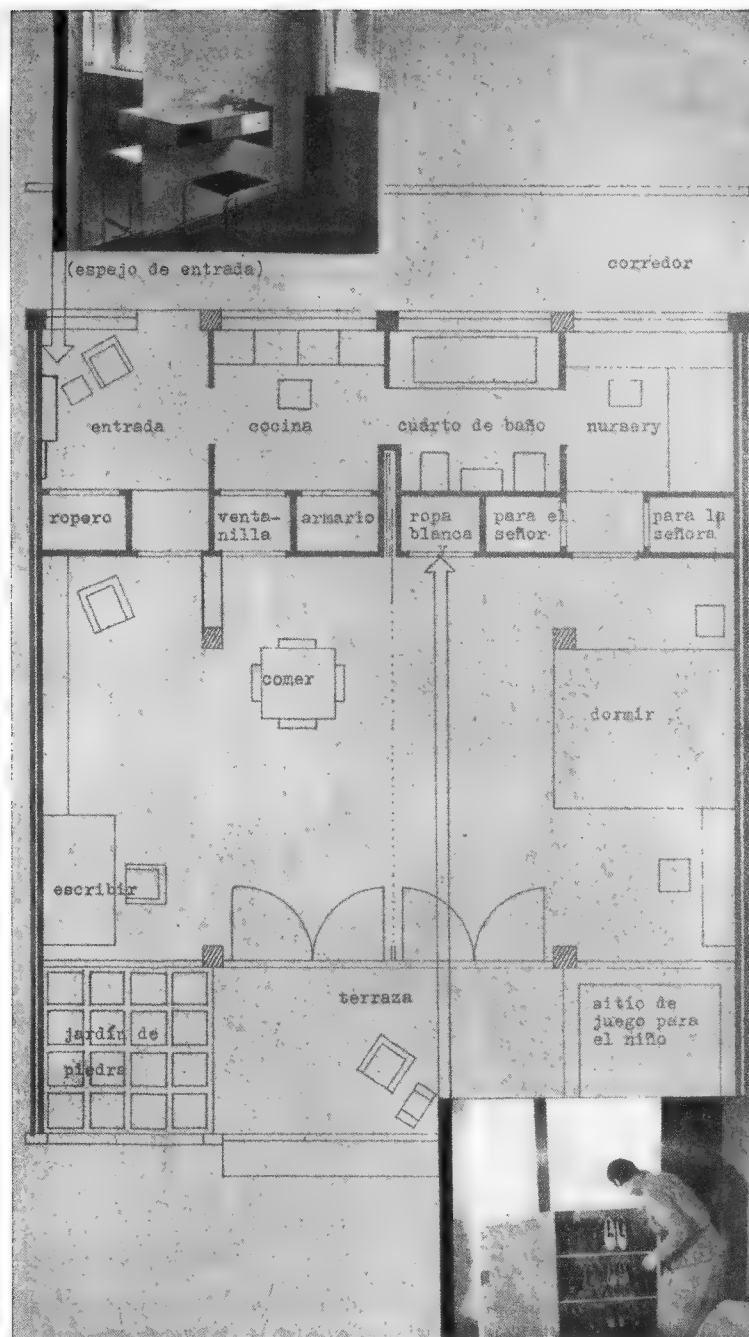
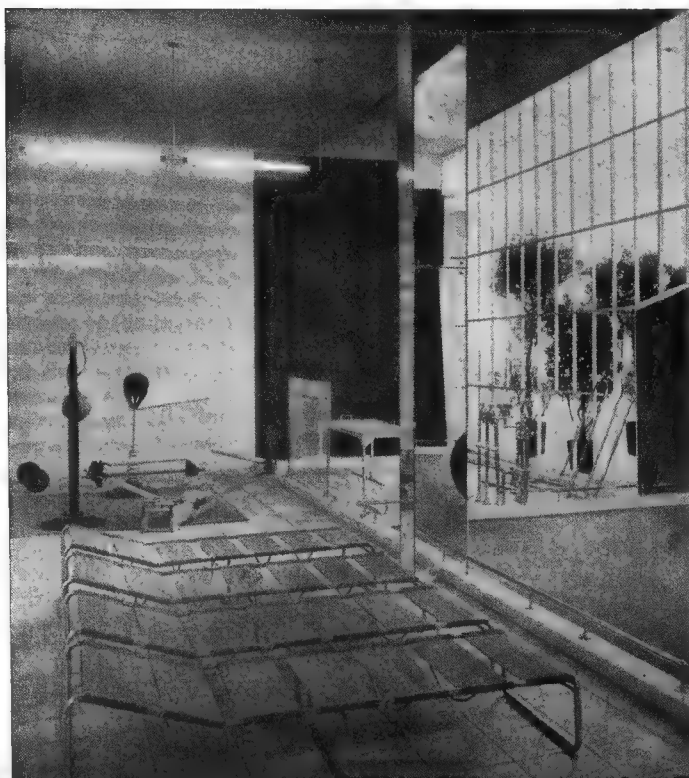
se hubieran perdido para el uso de la colectividad en el caso de fraccionarlos.

Esta forma de edificar es practicable sobre todo donde deben conservarse superficies de mucho valor, sin que se pierda la explotación económica de las superficies verdes. De esto resultan también ventajas especiales para los habitantes: la libre visual para todas las viviendas y las condiciones más favorables en lo que se refiere a la luz del sol y del aire.

Con este proyecto tiene también relación el propósito de mejorar la forma de habitar: piletas de natación, salas de gimnasia, amplias previsiones para restaurants que pueden dividirse y alquilarse oportunamente, jardines terrazas cubiertos y garages colectivos.

Esta planta está instalada como para una familia con un niño de corta edad. La amplia habitación principal es divisible en dormitorio y living-room por medio de un tabique corredizo que se utiliza cuando el locatario no posee muebles transformables (cama en sofá) o en caso de enfermedad.

El departamento, aunque pequeño, está provisto con todo el confort posible y en unión de las instalaciones de las salas colectivas, piletas de natación, salas de gimnasia, etc., (en una palabra todas las instalaciones que no pueden incluirse en un departamento) contribuye a levantar el nivel de la habitación y las exigencias de los locatarios.



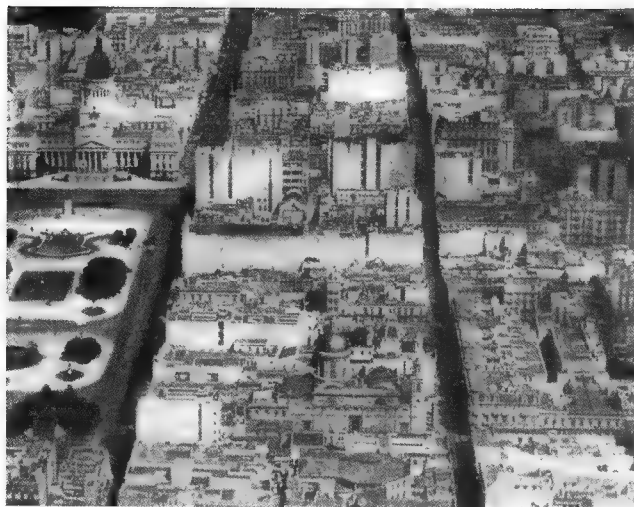
Este adelanto tampoco se ha, ni se hubiera podido conquistar en el corto tiempo de casi quince años con la simple aplicación de la ley, sino que se obtuvo por el aumento de las exigencias del locatario, exigencias apoyadas por el estado que prestaba su apoyo material por medio de subvenciones de construcción a los que construían más higiénicamente. Es allí que comenzó la tarea de los arquitectos, tarea que no dejaba de tener su carácter científico y que es-

*

425

NUESTRA ARQUITECTURA
JUNIO 1932

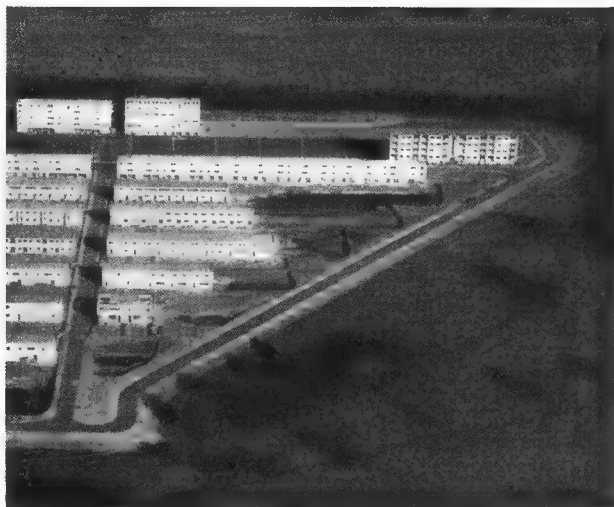
Esta vista de Buenos Aires muestra claramente la desigualdad en la utilización de los terrenos; esta desigualdad es más bien propicia a la distribución de la luz y el aire que es por lo general suficiente para todas las partes; merced a ella el sol penetra a veces hasta los pozos de luz más estrechos.



Vista aérea de un barrio de Francfort situado cerca de la estación. Aquí la construcción obedeciendo a un reglamento severo, ha sido llevada a cabo dentro de las posibilidades que dejaba el mismo. Esta construcción uniforme da por resultado poca luz y aire, mientras que el sol sólo toca algunos frentes.



Primera sección de la construcción de un barrio moderno en Karlsruhe. Aún cuando para esta construcción rigió casi el mismo reglamento que para la precedente, se ha construido lo más higiénicamente posible, o sea en hileras, construcción que permite la circulación de aire puro entre las viviendas y garantiza la abundancia de luz y sol mediante un espaciamiento suficientemente amplio.

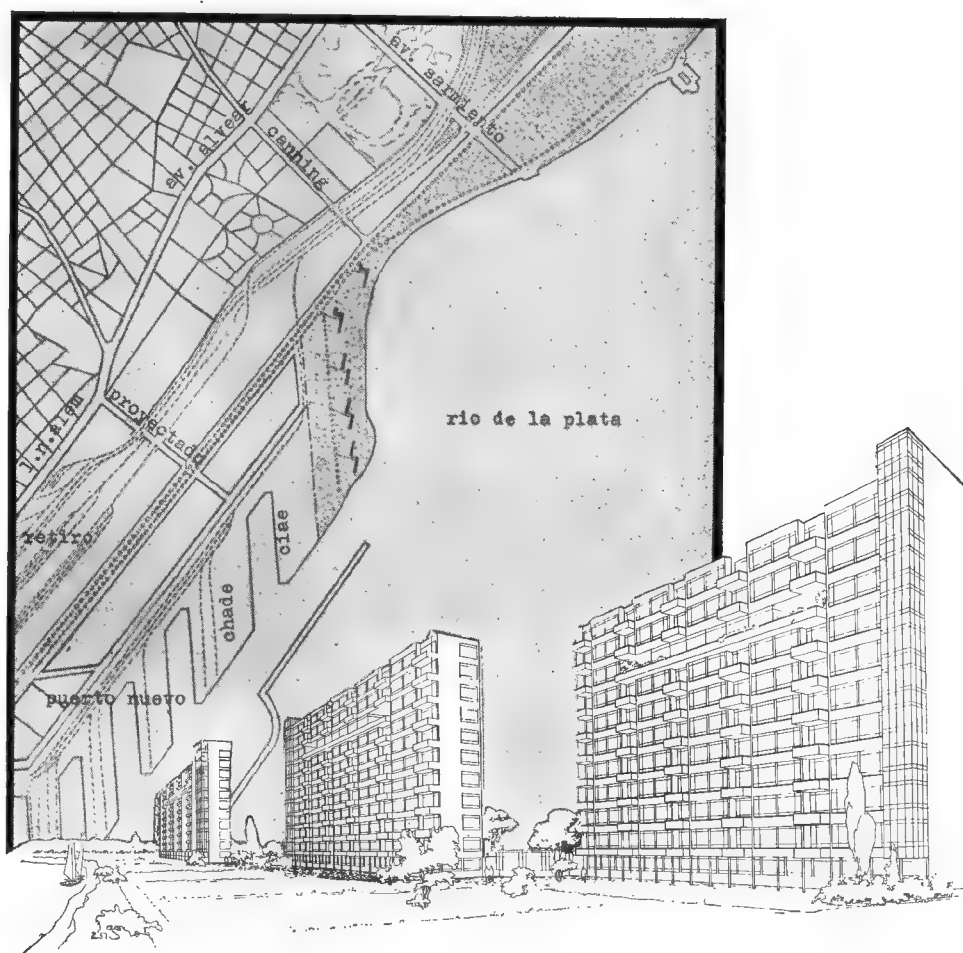


tudió la construcción marginal de las manzanas y la construcción interrumpida (que debía aumentar la circulación del aire) llegando a la casi perfección: la construcción en hileras. En Alemania y de acuerdo a la ley, es aún posible edificar casas de departamentos interiores, con ventanas al patio, pero prácticamente esto ya no se hace, por cuanto a pesar de la falta de viviendas, tales casas serían inquilinables. Nadie desea habitarlas porque son consideradas extemporáneas. De ahí la iniciativa del estado y el trabajo de los arquitectos en pro del mejoramiento de la forma de habitar.

Buenos Aires se encuentra ahora en la feliz situación de poder llevar a cabo algo parecido mediante pocos esfuerzos.

Ella posee a orillas del río terrenos que según los planos han sido previstos para la disposición de parques. Sobre estos terrenos podrían construirse casas de alto aisladas con departamentos, sin que por eso el terreno pierda la finalidad de servir de parque. Este terreno con tales proyectos de construcción marginal, es suficientemente extenso como para poder fomentar en el sentido mencionado el buen desenvolvimiento de la forma de habitar.

En el plano adjunto se han insertado casas adecuadas como para ser habitadas por personas ocupadas en el puerto. Una realización más feliz de las exigencias del urbanismo moderno es casi imposible de realizar en cualquier otra ciudad: viviendas sanas, cerca de las ocupaciones de sus habitantes.





Nuevo edificio del Ruderverein Teutonia en el Tigre
VISTA DESDE EL RIO
Petersen Thiele y Cruz, Arqs.



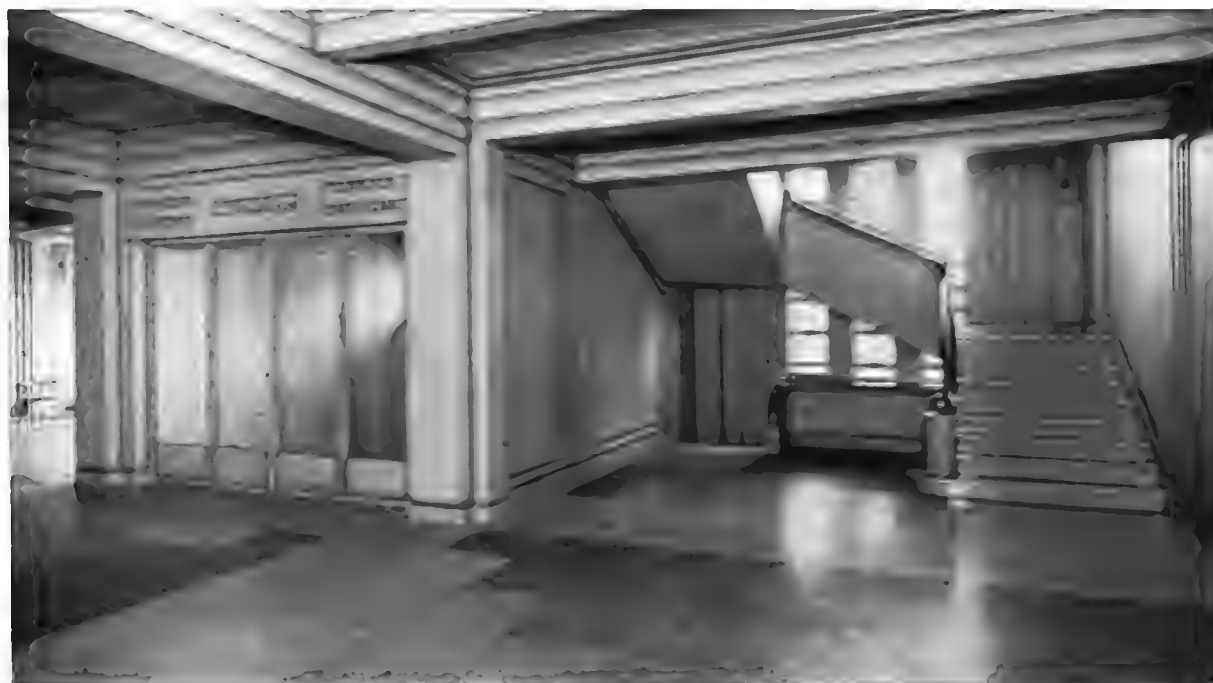
Nuevo edificio del Ruderverein Teutonia en el Tigre

VISTA DESDE LA CALLE

Petersen Thiele y Cruz, Arqs.



TERRAZA



Nuevo edificio del Ruderverein Teutonia
en el Tigre
Petersen Thiele y Cruz, Arqs.

HALL DE LA PLANTA BAJA Y
ARRANQUE DE LA ESCALERA



BAR Y COMEDOR AL FONDO



Nuevo edificio del Ruderverein Teutonia
en el Tigre

Petersen Thiele y Cruz, Arqs.

VISTA DEL HALL Y BAR



COMEDOR



HALL

Nuevo edificio del Ruderversein Teutonia
en el Tigre

Petersen Thiele y Cruz, Arqs.



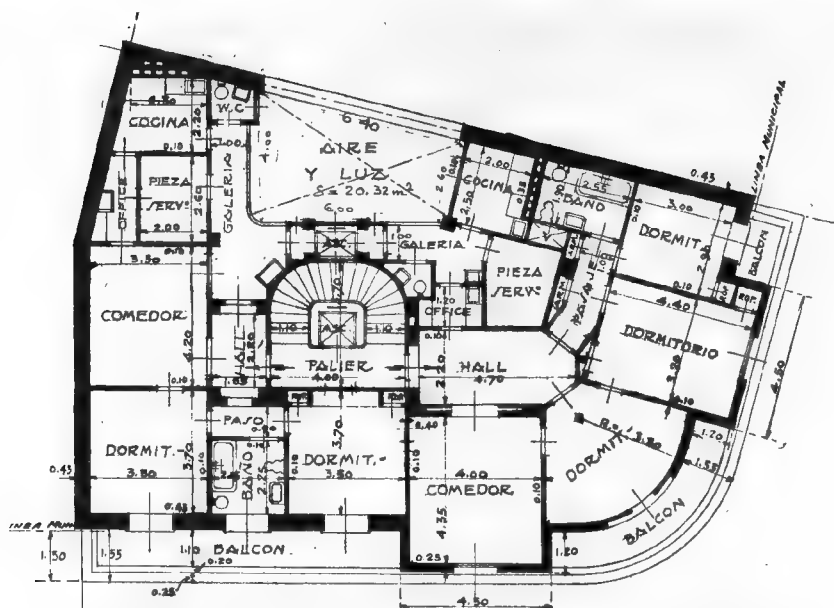
UNO DE LOS 4 SALONES
DE VESTUARIO



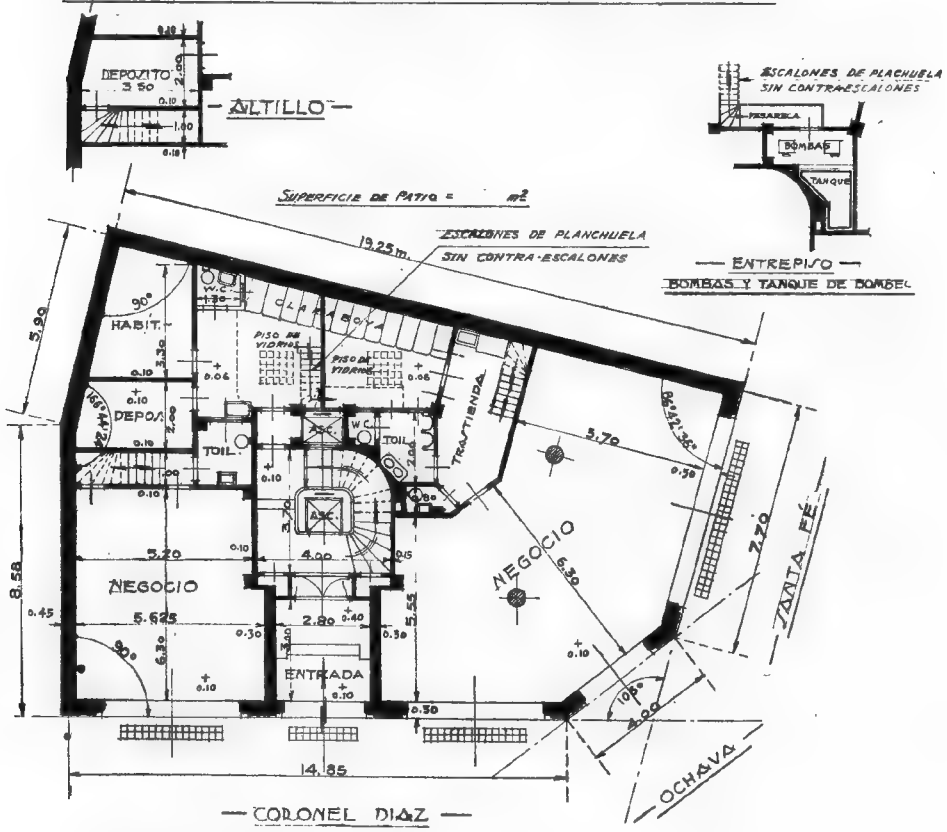
GALPON DE BOTES

Nuevo edificio del Ruderverein Teutonia
en el Tigre

Petersen Thiele y Cruz, Arqs.



PLANTA TÍPICA ~ PISOS : 1º, 2º, 3º, 4º, 5º, 6º y 7º



PLANTA BAJA

Casa de renta
Gelly y Cantilo y Moy, Arqs.



Casa de renta

Gelly y Cantilo y Moy, Arqs.

*

435

NUESTRA ARQUITECTURA
JUNIO 1932



Arriba: DETALLE DE FACHADA
Abajo: PUERTA DE ENTRADA



Casa de renta
Gelly Cantilo y Moy, Arqs,

LA CASA DEL PINTOR ALEJANDRO H.

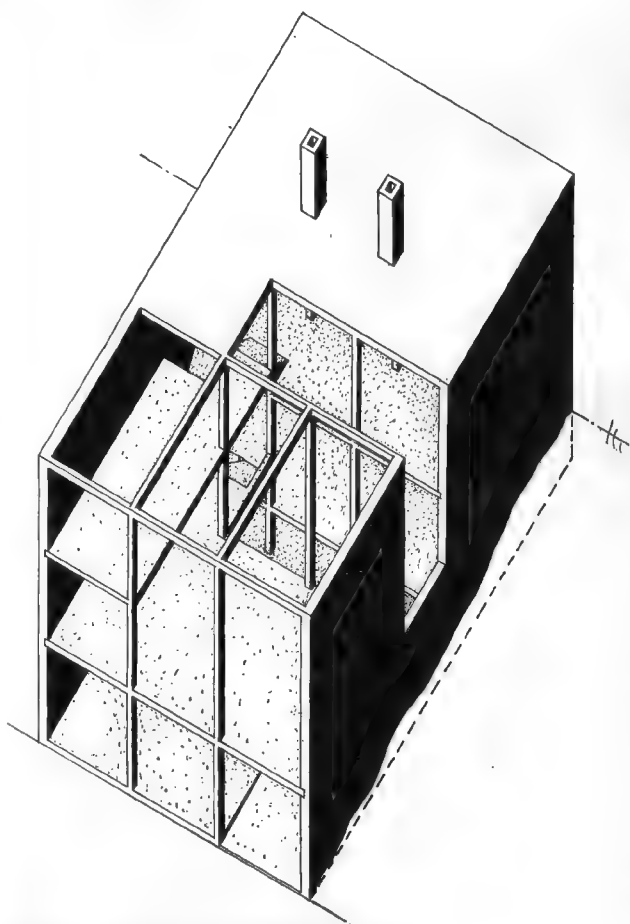
Por el Arquitecto WLADIMIRO ACOSTA

PROGRAMA:

TERRENO: de 8,66 metros de ancho por 45 metros de fondo, frente al Sud. El terreno sobre elevado de 1,50 sobre el nivel de la vereda.

LA CASA: Vivienda para un matrimonio sin hijos. Una sirvienta. Automóvil.

La casa tiene que incluir un amplio atelier y una biblioteca (ambos con luz cenital) aislables acústicamente del resto del edificio.



ESQUEMA DE LA ESTRUCTURA

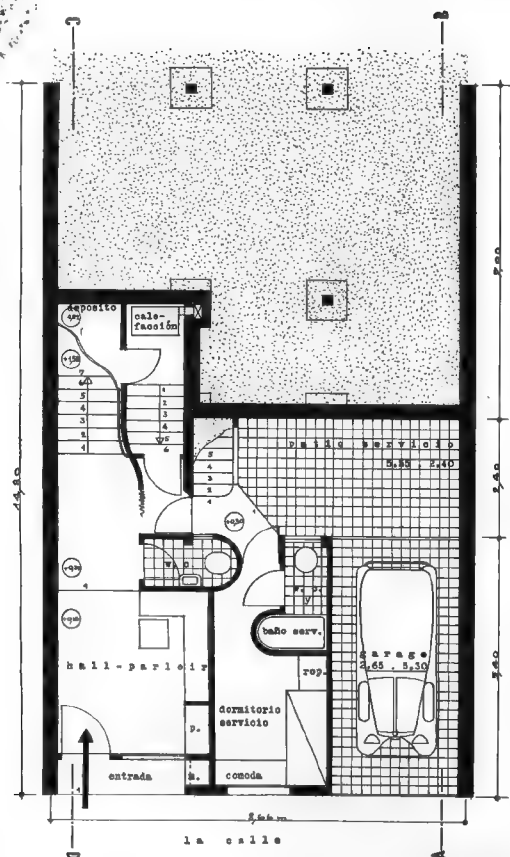
SOLUCION:

a) **ESTRUCTURA:** Esqueleto de acero, entrepisos de cemento armado. Paredes exteriores (frente y fondo) de 0,20 metros, interiores de 0,10 metros., termo y acústico aisladoras. Pisos de linoleum en todas las habitaciones y de mosaicos en el baño y los locales de servicio.

Las ventanas metálicas standard a doble contacto, están provistas de banderolas (a fin de asegurar el máximo de ventilación). Cortinas de enrollar venecianas. Las puertas exteriores son de doble chapa lisa de hierro. Las puertas interiores son de doble chapa de madera terciada; su altura uniforme es de 2.20 metros. Marcos de metal. Techo plano no practicable.

Calefacción a petróleo con quemador automático. Los radiadores comunes han sido sustituidos por medio de tubos corridos embutidos en la pared detrás de un zócalo de rejilla de bronce. De este modo se consigue una repartición uniforme del calor: el aire se calienta en su capa inferior y sube. Así las personas no están sometidas a la acción directa de los rayos calóricos perjudiciales para la salud.

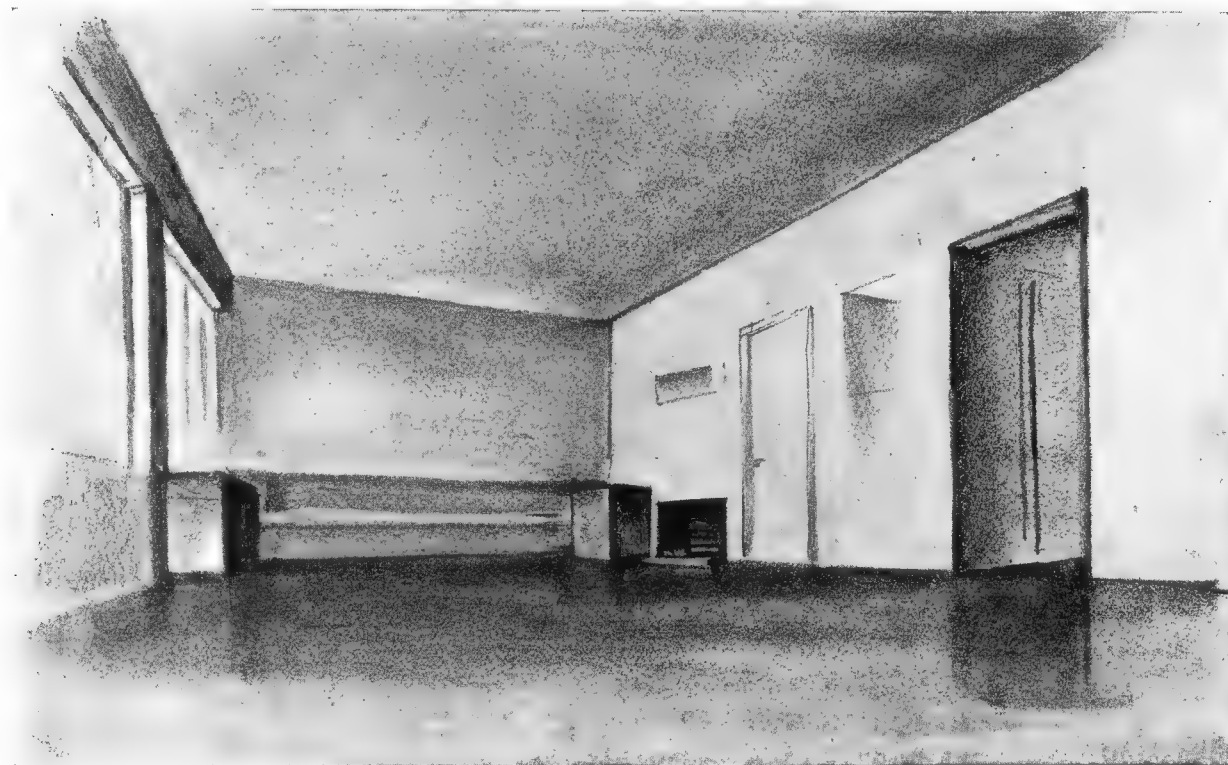
b) **DISTRIBUCION:** La forma y la disposición de los locales están determinadas por la orientación y por la relación funcional de un local con el otro. Un patio de servicio que ocupa la parte central del edificio provee a todos los locales de servicio de aire y luz; los frentes principales anterior y posterior se reservan totalmente para los locales principales. Por otra parte este patio permite la máxima aislación acústica entre el atelier y la biblioteca dispuestos en la parte anterior del edificio y la vivienda propiamente dicha (living-comedor, dormitorios, baño, servicio) dispuesta en su parte posterior (al Norte, la mejor orientación). Estas dos partes del edificio están ligadas entre sí por medio de una amplia escalera, única arteria de circulación.



Dispuestos en los niveles de los paliers de la escalera, los pisos de los locales del frente y del fondo tienen una diferencia de nivel de medio piso, o sea un tramo de la escalera; así que los términos usuales de piso bajo, alto, etc. han sido reemplazados por razones de claridad por la simple indicación del nivel.

NIVEL VEREDA. La entrada, un hall-parloir, W. C., escalera, garage, calefacción, dormitorio servicio, baño y W. C. servicio, patio servicio; escalerita exterior al office y la cocina.

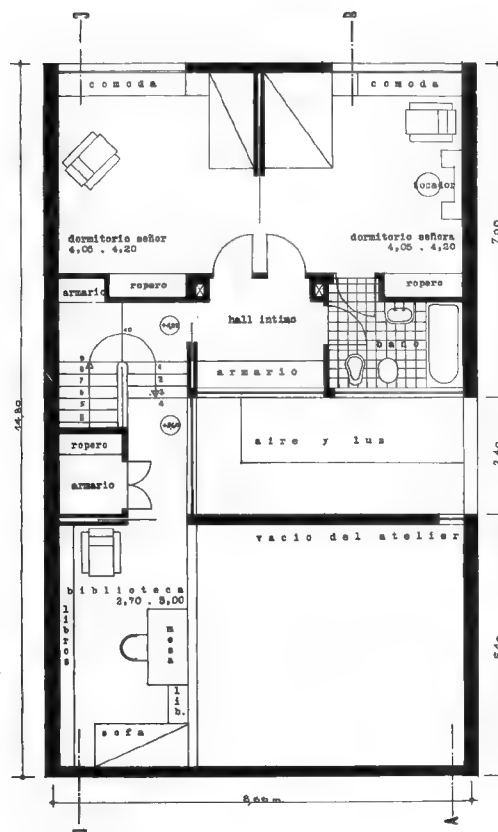
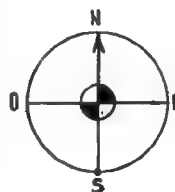
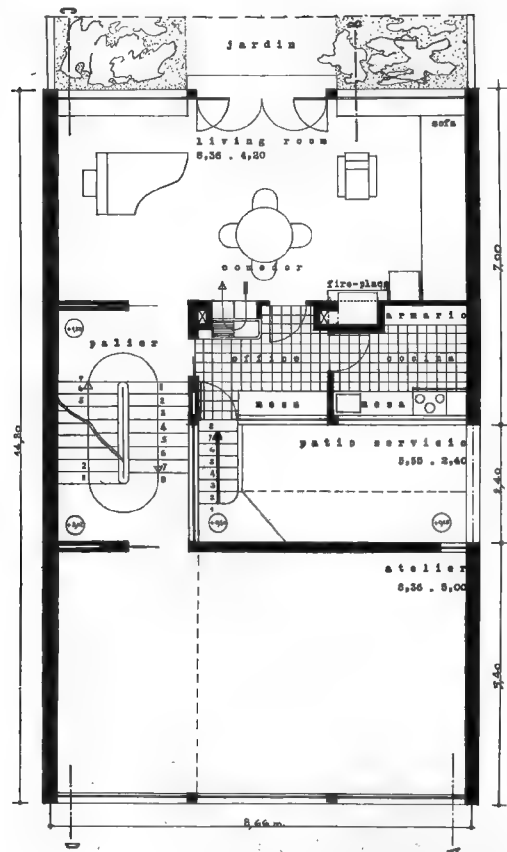
ESCALA 1:150



CASA DEL PINTOR ALEJANDRO H

ESCALA 1:150

BIBLIOTECA



NIVEL 1,58. Un amplio living-comedor orientado hacia el Norte tiene todo su frente, ancho de 8,66 metros y ocupado totalmente por vidrieras, que da al jardín del fondo. La cocina y el office están funcionalmente ligados con el living-comedor de una parte y con el patio de servicio de la otra.

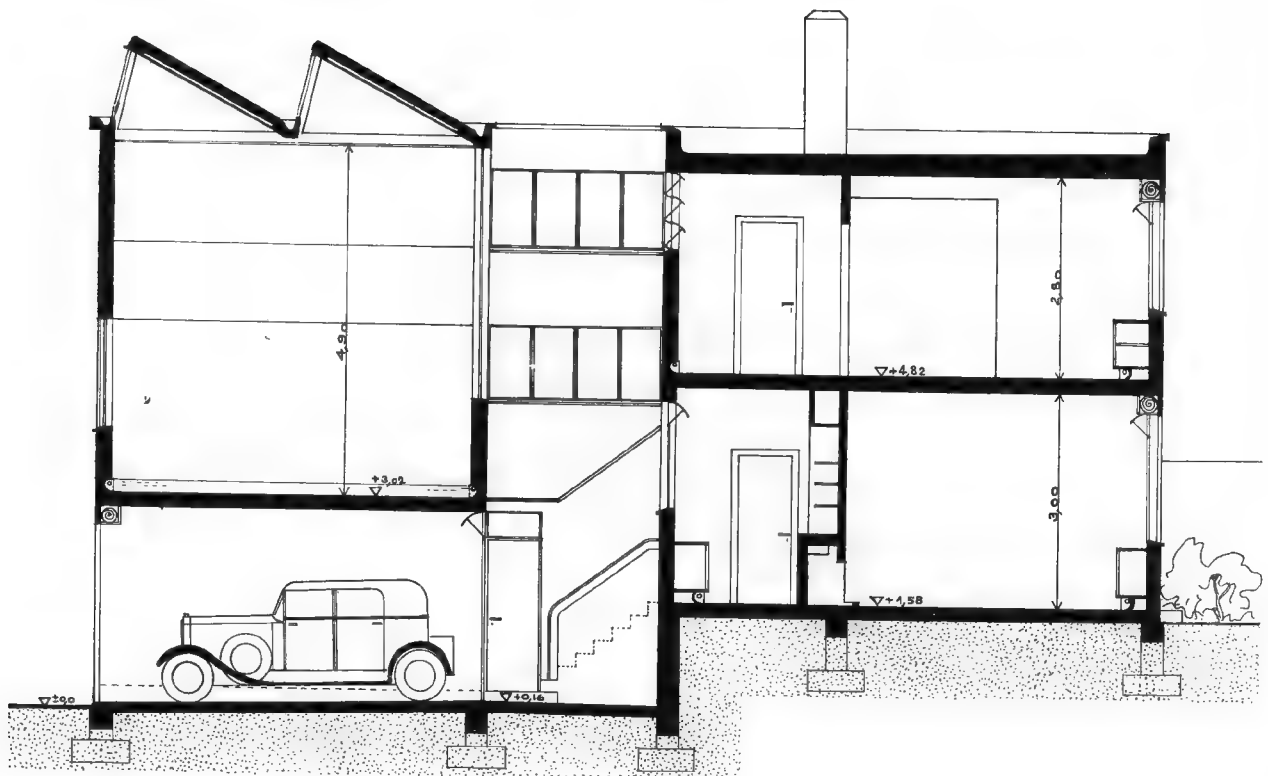
NIVEL 3,02. Un amplio atelier de doble altura (4,90) está orientado al Sud. Luz cenital

NIVEL 4,82. Dos dormitorios al Norte, separados entre sí por una pared corrediza. Baño, en comunicación directa con uno de los dormitorios. Armarios y roperos embutidos.

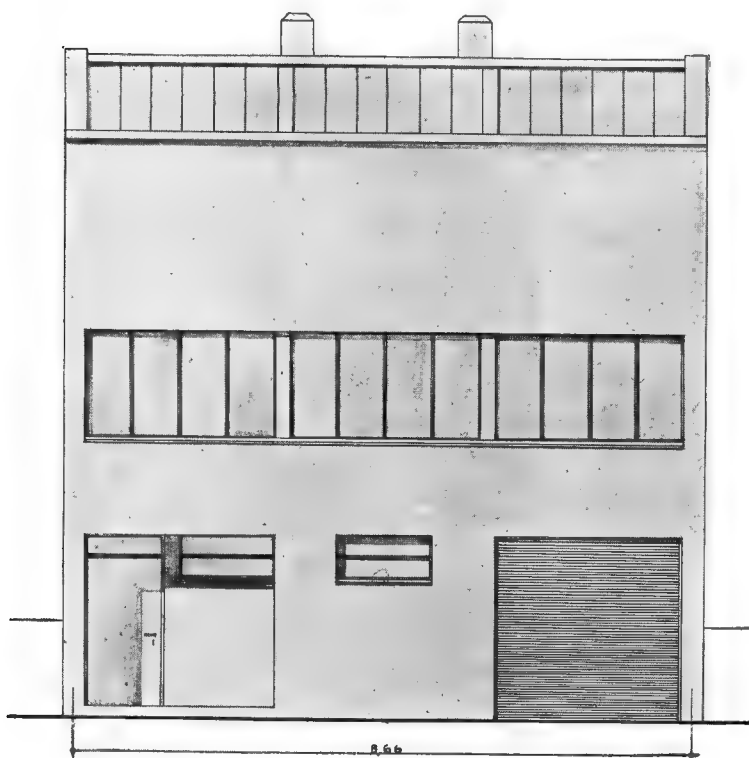
NIVEL 5,62. Una biblioteca escritorio que forma una especie de balcón en el vacío del atelier. La luz, cenital.

ERRATA: En nuestro número de Abril y en el artículo del Arq. Acosta se lee en la página 360, primer renglón: "La reforma no es fin de la nueva arquitectura..." Cuando debía decir: "la reforma estética no es fin etc."

ESCALA 1:100



SECCION A-B



FACHADA AL FRENTE

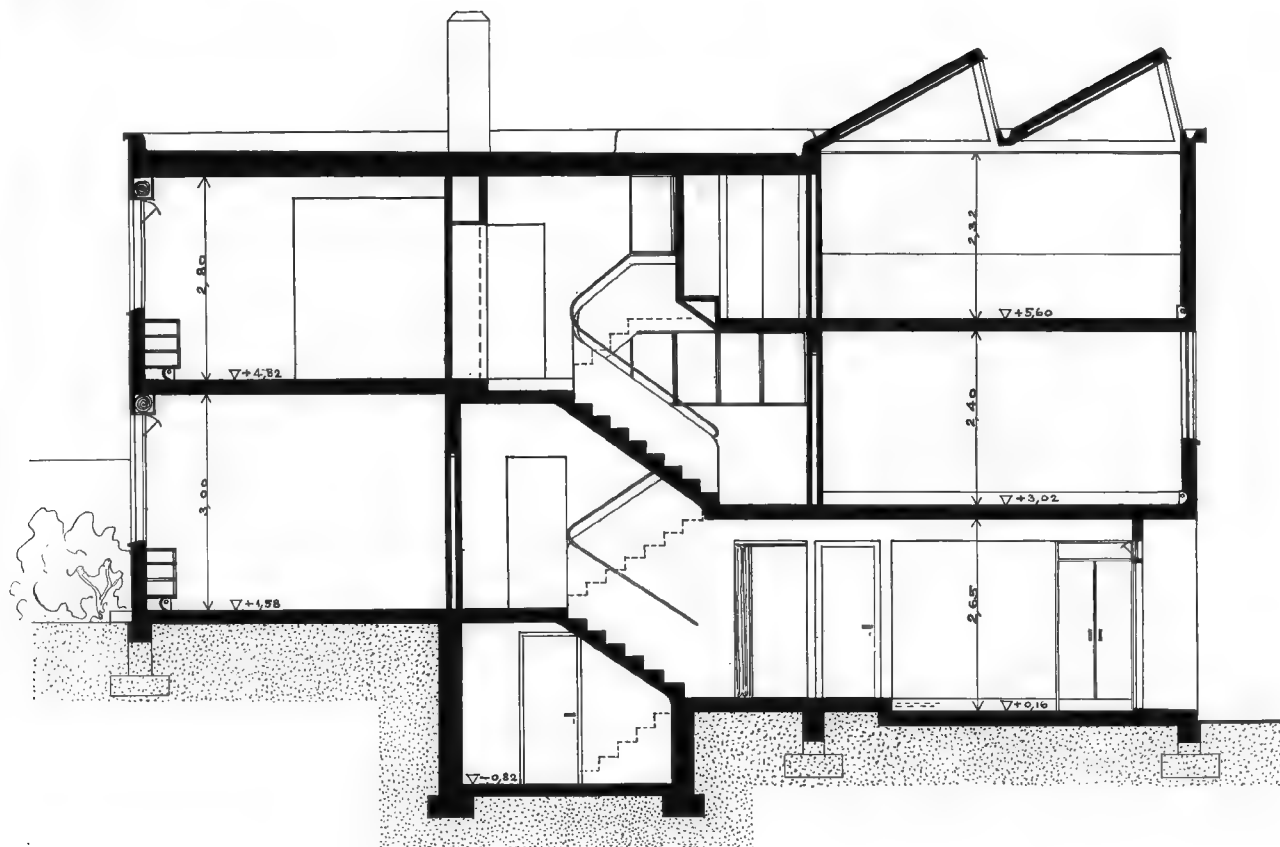
440

★

NUESTRA ARQUITECTURA

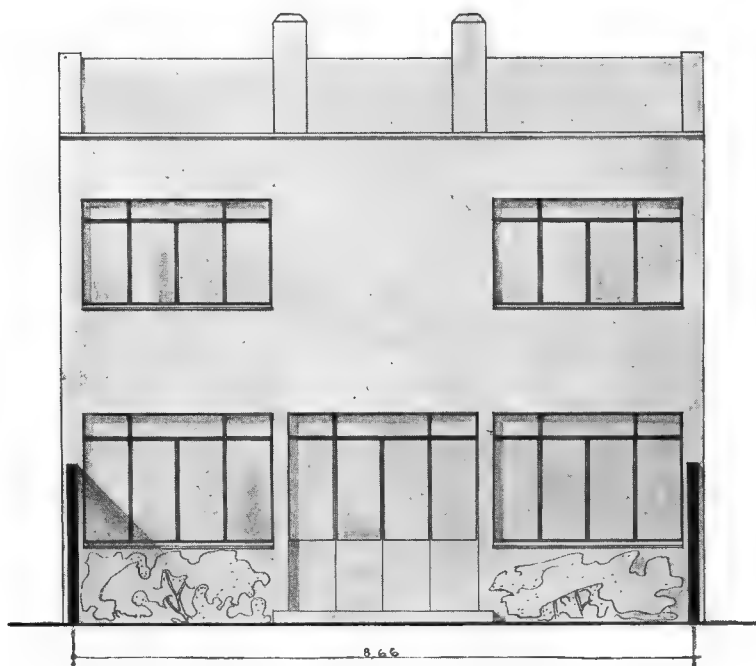
JUNIO 1932

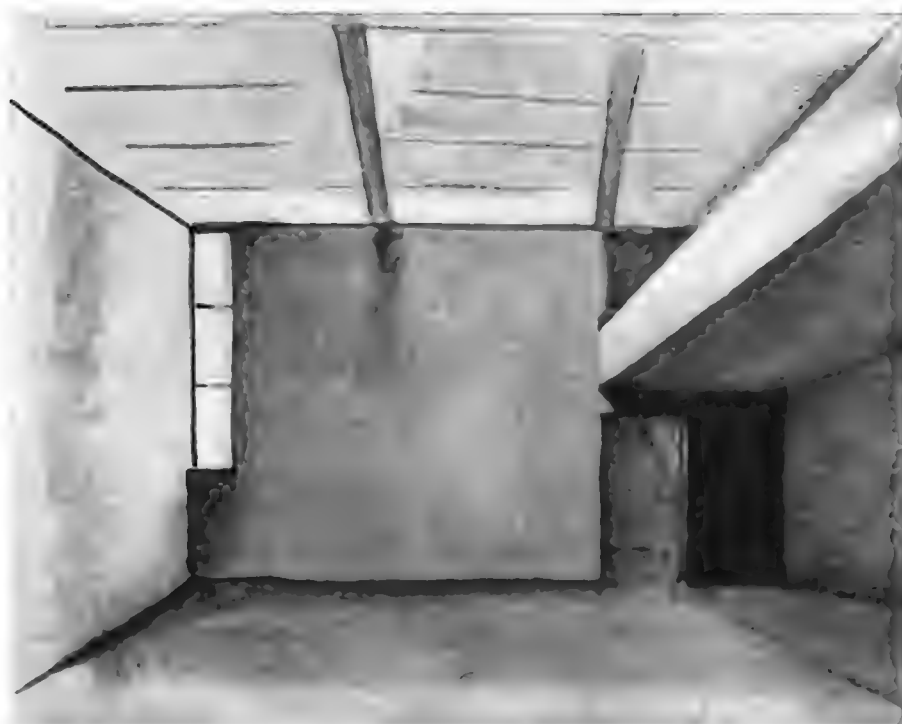
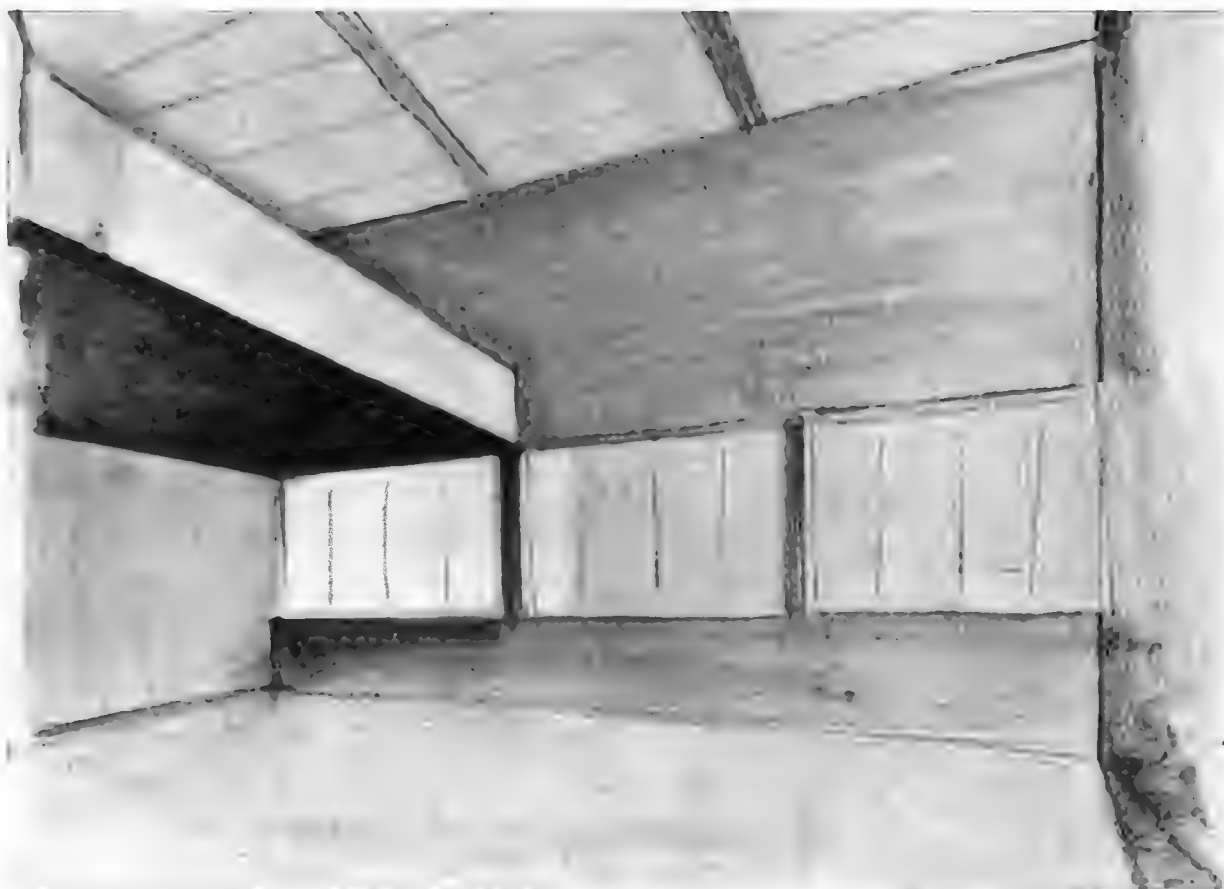
ESCALA 1:100



SECCION C-D

FACHADA AL JARDIN



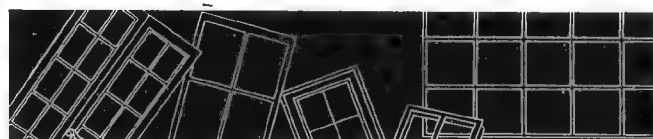


DOS INTERIORES



industria

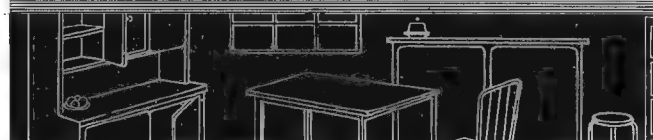
le ofrece:



CARPINTERIA METALICA



MUEBLES DE ACERO



MUEBLES PARA COCINA



HELADERAS ELECTRICAS

industria metalurgica argentina
HUGO ETTLINGER & CIA.

FABRICA: Av. ALCORTA 2601 - U.T. 61 - 0071-74 * EXPOSICION: PERU 518 - U.T. 33-6396



LISTA DE PUBLICACIONES DE FABRICANTES E IMPORTADORES

Deseando que esta lista resulte lo más útil posible a los gremios de la construcción, se invita a los industriales y comerciantes a mandar sus impresos para que figuren en ella, lo que no les costará nada.

Los lectores pueden pedirnos los prospectos que figuran en esta lista o dirigirse directamente a los fabricantes, en cuyo caso les rogamos mencionen nuestra revista.

NOTA: Los prospectos que se publican este mes por primera vez, van en negrita.

ACERO PARA CONSTRUCCIONES (Productos de).—

General Electric. — Victoria 618.
"Edificios Milliken". — 6 páginas de 21,5 x 28, describiendo estos edificios metálicos industriales.
The Armco International Corporation. — Av. de Mayo 760.
"La era del hierro puro". Revista de conservación industrial. Aparece cada trimestre (en inglés).
"Armco y sus productos y servicios". 32 páginas de 21,5 x 28.

AISLANTES.—

Evans Thornton y Cía. — Defensa 465
"Ten-Test, tablas aislantes para construcciones; especificaciones y detalles para sus aplicaciones usuales". 16 páginas de 22 x 28.
"Ten-test, tablas de fibra de madera aislantes del calor y el frío". — 4 páginas de 21 x 28 (en inglés).
"Ten-Test, la tabla aisladora que difiere de las demás" describe este material definido como "preparado para la aislación de los edificios contra el calor, el frío y el sonido". — 8 páginas de 9 x 16.
"Ten-test" para el aislamiento de techos; datos y especificaciones. Explica la forma de instalación con diagramas y especificaciones. — 4 páginas de 21,5 x 29 (en inglés).
"Ten-Test, cubierta exterior que aísla; datos y especificaciones". 4 páginas de 22,5 x 29 (en inglés).
Fowler & Co. Ltd. Charles D. — Lavalle 685.
"Tabla aisladora Donnacona". 12 pág. de 10 x 23; explica las aplicaciones de este material definido como una tabla de construcción aisladora y rígida".
Ingouville y Cía. — Chacabuco 275.
"Maflex". — 4 páginas de 8,5 x 15,5 sobre este material, definido como "lámina aisladora para techos".
Jonhs Manville Boley Ltda. — Alsina 743.
"Asbestocel". — Prospecto de 4 páginas, de 14,5 x 22,5 especialmente con detalles de aislación de cañerías.
Kreglinger y Van Peborgh Ltda. (S. A.). — Cangallo 330.
"Madera aislante Celotex". — Catálogo ilustrado de 24 páginas con instrucciones para su aplicación.
Folleto FI. — "Progresos y mejoras en las haciendas". Aumente sus ganancias con Celotex.
Folleto BA.1 — "Aislamiento del sonido con Celotex".
Folleto BA.3 — "Informaciones elementales sobre acústica".
Folleto BA.9 — "Reducción de ruidos en locales concurridos".
Folleto BA.17 — "Usos de Celotex en la industria de la radio, salas de broadcasting, etc."

Folleto BA.16 — "Construcción de canchas de golf miniatura con Celotex".
Folleto BA.15 — "Celotex Lath". Una base para revoque de yeso infinitamente superior.
Circular BA.14 — "Petición de análisis acústico".
Folleto 001 — "Las ventajas que reúnen las construcciones más adecuadas para chiqueros".
Folleto 002 — "Construcciones de Celotex para la industria lechera".
Folleto 003 — "Los buenos corrales permiten mayores beneficios sobre las aves".
Folleto general. — "El hogar y el confort".
(Se ofrecen también varios otros folletos de carácter técnico, en inglés, sobre coeficiente de transmisión de diversos materiales de construcción, aislamiento de techos para economía de calefacción, prevenir condensaciones y reducción del paso del calor en Verano, corrección de defectos de acústica en cines sonoros, teatros etc. Amortiguamiento del ruido en hospitales, etc., etc.)
Shell-Mex Argentina Ltd. — Bmé. Mitre 430.
"Flintkote" Bitumen Puro, emulsionado en agua, aplicable en frío contra la humedad, ácidos, álcalis y agentes atmosféricos, de duración ilimitada. Un volante de 22 x 12 cms. con dos dobles.
"La Emulsión de Asfalto Flintkote aplicable en frío". Instrucciones sobre su aplicación en la construcción moderna. Un folleto formato 24 x 24 cms. de 12 páginas. Tres volantes de 24 x 24.

ALFARERIA Y CERAMICA.—

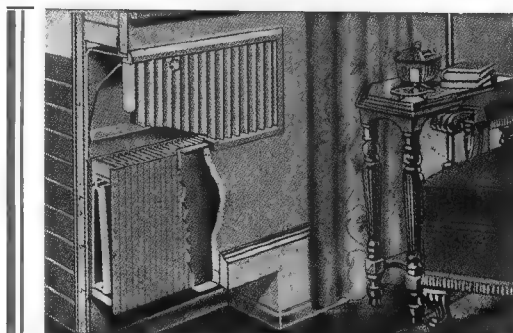
Casa José Barbieri. — Corrientes 2562. —
1 hoja de 73 x 55 con una reproducción de los objetos de adorno de su fabricación.

ALUMINIO.—

Aluminium (IV) Limited. — Av. R. S. Peña 567.
"Los progresos del aluminio; el aluminio en la arquitectura moderna". 24 páginas de 21 x 27. Interesante folleto detallando todas las aplicaciones del aluminio en los edificios modernos (en francés).

ANDAMIOS DE SEGURIDAD.—

Jonhs Manville Boley Ltda. — Alsina 743.
"Andamios mecánicos de seguridad". — Descripción, ventajas, tipos y demás detalles concernientes a estos modernos andamios. — 23 páginas de 21,5 x 27,5.



LA TECNICA INDUSTRIAL

Ing. J. Bohoslavsky

Unico representante de la HERMAN NELSON CORPORATION

Radiadores de aluminio INVISIBLES, para instalaciones de Calefacción Central - Livianos - De espesor de 9 cm., embutibles en tabiques - No ocupa espacio en las habitaciones - Cada radiador viene provisto con su correspondiente tapa.

Avda. de Mayo 1360

U. T. 37 Rivad. 7298

NUESTRA ARQUITECTURA

ASCENSORES Y MONTACARGAS.—

Otis Elevator Co. - Alem y Suipacha.
Catálogo de 71 hojas de 22 x 28 ilustrando maquinarias diversas para ascensores, descripción del sistema "Micro-Drive" de nivelación automática; motores, controles, armazones y bastidores de coches, etc.
"Trasladando a sus clientes y lo que ellos compran". 28 páginas de 21,5 x 28, algunos de cuyos párrafos se titulan: "Transporte de pasajeros", "Transporte de mercaderías", "Cuando su equipo está completo", "Ascensores", "Escaleras móviles", "Montacargas", etc.
"Ascensores y montacargas Otis". 15 pág. de 22 x 28, en francés.

BOMBAS.—

General Electric. — Victoria 618. —
Bombas impelentes y centrífugas". — 4 páginas de 21,5 x 27,5.
S.I.A.M. Di Tella Ltda. — Avda. de Mayo 1302.
"Bombas centrífugas S.I.A.M.; sus ventajas generales". Contiene "Instrucciones para el montaje y la puesta en marcha", "Indicaciones para pedir presupuesto".
"Bombas tipo Baby, Alfa, Beta, Gamma y Standard". 34 páginas de 20 x 27 con detalles y especificaciones completas.

CAJAS DE SEGURIDAD.—

Fowler & Co. Ltd. Charles D. — Lavalle 685. —
"Cajas de hierro Lips especiales para empotrar en las paredes". Prospecto de cuatro páginas.

CALEFACCION

Cia Primitiva de Gas. — Alsina 1169. —
"Calor radiante y deletoso". — Prospecto de 15 páginas con datos sobre la calefacción a gas.
Farran y Zimmermann Ltda. — Rivadavia 1423. —
"Radiadores eléctricos Longvie". — Un folleto de cuatro páginas de 15 x 20.
Malugani Hnos. — Humberto I. N° 1086. —
Estufas y caloríficos "Ciney". — Descripción de estas estufas a carbón, 6 páginas de 15,5 x 23,5.
Radiatoren Hendelmy, N. V. — Córdoba 817.
"Caldera cocina Ideal Culina". — Cocina de fabricación especial que cocina y proporciona calefacción y agua caliente. — 6 páginas de 12,5 x 20.
"Radiadores, calderas y accesorios Ideal". — Da todas las características de radiadores para agua caliente o vapor, de diversos modelos (comunes, murales, Ideal doble liso, Ideal hospital, Ideal Rayrad, etc.), como de calderas para el hogar y otras. 64 páginas

CALENTADORES DE AGUA.—

Fernández y Cia. Avelino. — Tucumán 860. —
"Super calentadores a gas y alcohol "Huri". 12 páginas.
Longvie. — Rivadavia 1423. —
"Caloragua", calentador eléctrico de acumulación" Folleto descriptivo de 4 páginas de 15 x 20.
"Forma de instalar el Caloragua". Detalles constructivos y de instalación. — Prospecto de 8 páginas de 15 x 20.
Martini Dante. — Gallo 344. —
"Calentadores para baño a gas "Celestial" 16 páginas de 13,5 x 18,5.
Mertig y Cia. Roberto — Callao 45.
4 hojas sueltas de 15 x 21 con distintos modelos de calentadores de gas.
"Aparatos del profesor Junkers para agua caliente". — 24 páginas de 14,5 x 20,5 con los diversos modelos.
"Para baño y usos domésticos". Enumeración de las ventajas del baño con los aparatos de gas. — 23 páginas

CAÑERIAS DIVERSAS Y ACCESORIOS.—

Grant y Co. Ltd., Percy. — Reconquista 314.
Catálogo general sobre caños estirados sin soldadura de cobre y latón para agua, vapor, gas, etc., y productos generales de bronce y cobre. — 70 páginas de 15x24.
The American Brass Co. — Av. de Mayo 560. —
"Caños Anaconda para distribución de agua". Habla de "Un estudio científico de 18 años sobre la corrosión de caños de distribución de agua", "Caños Anaconda 67 para aguas normales", "Caños Anaconda 85 para aguas corrosivas", "Propiedades físicas que afectan la permanencia de las instalaciones", "Precios comparativos entre cañerías de hierro y bronce", etc. 31 páginas de 21,5 x 28.
"Caños Anaconda de latón rojo para distribución interior de agua en condiciones rigurosas". Folleto de 4 páginas de 21,5 x 28.
"Caños Anaconda de latón para distribución interior de agua". — Hoja suelta de 21,5 x 28.
"Respuestas a algunas preguntas acerca de las tuberías de latón". — Folleto de cuatro páginas de 9 x 15.
"Práctica de la instalación de cañerías de bronce". Un librito de 42 páginas, lleno de datos prácticos para los profesionales; 14 x 21,5 (en inglés).

"Cañerías de bronce para distribución de agua; datos para arquitectos, ingenieros y contratistas". 31 páginas de 21,5 x 28. Un verdadero tratado práctico de la materia. (En inglés).

"La incorrosibilidad es la garantía de la permanencia". Explica cómo antes de elegirse los materiales para la casa debe saberse cómo y cuánto tiempo resistirían la acción desgastadora del servicio continuo. — 11 páginas de 13,5 x 21.

"Catálogo general de producción de cobre y latón". — Incluye además de tubos sin costura y soldados, una gran variedad de productos que tienen por base aleaciones de cobre. Tiene también al final una serie de tablas muy útiles. — 130 páginas de 13,5 x 20.

"Ha considerado Vd. los tanques de metal "Everdur" a prueba de herrumbre". — 4 páginas de 21,5 x 28 (en inglés).

CARPINTERIA DE MADERA.—

Glastra & Cia. L. J. — Moreno 901.
"Carpintería "Holland". — 4 páginas de 23 x 31,5.

CARPINTERIA METALICA.—

Establecimientos Klöckner S. A. — Defensa 467. —
"Las puertas metálicas". 36 páginas de 11,5 x 24.
"Catálogo general de los Establecimientos Klöckner". Catálogo de 120 páginas de 26,5 x 33, magníficamente ilustrado con todos los detalles constructivos que se pueden necesitar.
"Moderna carpintería metálica; tarifas de precios e instrucciones". 8 páginas de 23,5 x 34,5.
"Carpintería metálica Standard moderna". — 12 páginas de 23,5 x 34,5.
"Ventanas metálicas standard Critall". 12 páginas de 23,5 x 34,5.
"La mejor celosía al precio más conveniente". 4 páginas de 23,5 x 34,5.

Fowler & Co. Ltd. Charles D. — Lavalle 685. —
"Puertas metálicas Hope tipo Standard". Una hoja de 59 x 80.
"Catálogo ilustrando tipos standard de puertas y ventanas "Hope", y catálogo de tipos especiales de perfil reforzado (en inglés). Catálogo de claraboyas "Hope" (en inglés).

Ingouville y Cia. — Chacabuco 271. —
"Ventanas de acero Fenestra". Un prospecto de cuatro páginas de 20,5 x 24,5.
"Ventanas de acero Fenestra". Un folleto de cuatro páginas de 20,5 x 29.
"Nuevas cortinas metálicas". 6 páginas de 15 x 31,5

Truscon Steel Company. — Moreno 636.
"Ventanas de acero Truscon". — Prospecto de 8 páginas de 22 x 28 con ilustraciones de los distintos tipos de ventanas metálicas.

CEMENTOS.—

Evans, Thornton & Cia. — Defensa 465.
"Bebederos y tanques de cemento armado". — 23 páginas de 15,5 x 22.
"Postes de cemento armado. — 18 págs. de 15,5 x 22.
"Columnas de cemento armado para el alumbrado". — 16 páginas de 15,5 x 22.
"El cemento armado en las bodegas". — 20 páginas de 15,5 x 22.

Medusa Portland Cement Company. — Florida 229.
"Boletín Medusa". Publicación bimestral.
"El trabajo del concreto facilitado". Algunas descripciones y tablas dando las cantidades de materiales que requiere la construcción en concreto. 24 páginas de 9 x 15 (en inglés).

"Cemento portland Medusa blanco inalterable" — Muestra sus aplicaciones para obras de piedra moldeada, para estucado exterior y enlucido de cemento y para hacer mortero que no mancha el mármol, los azulejos, etc. 8 páginas de 9 x 15.

"Medusa, cemento portland blanco inmanchable". Fotografías con diversos terminados y especificaciones sobre "Enduido de cemento portland impermeabilizado", "bloques de hormigón", "superficies de hormigón" "enlucida sobre metal desplegado", "para unir sin mancha mármol o piedra", "para cornisas y molduras", "para revestimiento de piscinas". — 26 páginas de 21,5 x 28.

United States Steel Products Co. — 25 de Mayo 489.
"El cemento portland blanco Atlas y sus aplicaciones". Publicación de 24 páginas de 21 x 28, con interesantes datos sobre los diversos empleos del cemento blanco y la técnica de su uso.

"El Atlas White". — Lo que es, cómo se emplea; 13 páginas de 9,5 x 15.
"Para usos en vías férreas, viaductos y obras municipales". — Aplicaciones del cemento blanco Atlas a estos fines. — 11 páginas de 21,5 x 28.
"Hermosas piletas de natación hechas con cemento blanco Atlas. Fotografías de algunos trabajos realizados y esquemas sirviendo a su construcción. — 14 páginas de 21,5 x 28.

NUESTRA ARQUITECTURA

"El cemento blanco "Atlas" para trabajos ornamentales". Su empleo en la construcción de balcones, fuentes, pérgolas, columnas etc. — 20 páginas de 21,5 x 28 (en inglés).
 "Eligiendo el garage". Empleo del Atlas blanco en su construcción. — 15 páginas de 21,5 x 28 (en inglés).
 "Mezclas hechas con cemento blanco Atlas". Su empleo en revoques, juntas etc. — 20 páginas de 21,5 x 28 (en inglés).

Thyssen-Lametal.—Moreno 970.
 "Cemento Thyssen". — Especificaciones generales. — Una hoja de 22 x 28.

COCINAS A GAS Y NAFTA.—

Mártiri Dante. — Gallo 844. —
 "Cocinas a gas Richmond". — 4 pág. de 15,5 x 23.

Mertig y Cía., Roberto — Callao 45.
 7 hojas de 18 x 27 describiendo diversos modelos de cocinas a gas

COCINAS ELECTRICAS.—

Longvie. — Rivadavia 1423.
 Folleto ilustrado, 12 páginas de 18 x 22, describiendo las ventajas del cocinado eléctrico.
 Seis hojas de 22 x 28, conteniendo cada una fotografías y descripciones de tres o cuatro modelos de cocinas.
 Una hoja con tablas de consumo de 18 x 22.
 The Anglo Argentine Gral. Electric Co. Ltd. — Rivadavia 1473.
 "Equipos eléctricos para el hogar Magnet". — 20 páginas de 21,5 x 27,5 (en inglés).
 "Equipos eléctricos industriales para cocinar". — 32 páginas de 21,5 x 27,5 (en inglés).

CORTINAS Y TOLDOS.—

Lutter Edmundo. — A. M. Cervantes 1933.
 Cortinas de madera de enrollar. — Prospecto N° 5. En 12 páginas de 23,5 x 31,5 se describen los diversos sistemas de unir los listones, ventajas respectivas; cortinas venecianas, taparrollos, colocación de ejes, celosías internas, accesorios y al final un gráfico indicando la manera de tomar las medidas.

DECORACIONES.—

Ramírez y Cía. — Córdoba 844.—
 "Como revestir los muros y decorar con arte y economía". — 8 páginas con consideraciones sobre las decoraciones de paredes.

ELECTRICIDAD Y ACCESORIOS.—

Cía. Westinghouse Electric International S. A. — Avenida de Mayo 1035.
 Catálogo de precios, Noviembre de 1931. — 148 páginas de 13 x 24 con los precios de todos los materiales eléctricos.

EQUIPOS DE LUZ.—

Drysdale y Cía. Ltda. Juan y José. — Perú 440. —
 "Equipos de luz Sunbeam". — Prospecto de 12 páginas con todos los detalles de construcción y funcionamiento.
 Storm & Cía. Ltda. Pedro. — Chacabuco 146.
 "Tenga en su hogar la alegría de una buena luz". Describe los equipos "Lister". — 4 páginas de 14,5 x 22,5.
 "Lister Light para casas de campo". — 40 páginas de 12,5 x 19.

EXTINGUIDORES DE INCENDIO.—

Boley Max W. — Alsina 743. —
 "Success, el extinguidor de fuego por excelencia". — 4 páginas de 14,5 x 22,5.

FRENTES MODERNOS.—

Kará. — Avda. de Mayo 1370. —
 12 páginas de 19,5 x 13,5 mostrando diversas modernizaciones de frentes realizadas por la firma.

HERRAJES.—

Alvarez Hnos. y Cía. — Salta 117. —
 "Schlage, la cerradura ideal para edificaciones modernas". — Descripción de toda la línea de herrajes. — 24 páginas de 9,5 x 22.
 Benn Pott y Cía. — Corrientes 980. —
 "Russwin, los herrajes de hermosa originalidad para los que construyen". — 76 páginas de 21,5 x 28 conteniendo toda una colección de hermosos herrajes.
 "Puertas de tejido metálico con cierre automático protegen la casa". — Prospecto de 8 páginas de 9 x 16, describiendo este cierrapuertas Russwin (en inglés).
 "Cierrapuertas Russwin". — Prospecto de 20 páginas de 9 x 16 con detalles de construcción, funcionamiento y ventajas (en inglés).
 "Herrajes Russwin para el hogar". — 24 páginas de 9 x 15 con variedad de herrajes (en inglés).
 Birole Juan. — Bustamante 375. —
 "Herrajes estampados en general". — Una hoja suelta de 16 x 23.

P. Burlaka y Cía. — Donato Alvarez 3172.

"Catálogo general de herrajes". 56 páginas de 18 x 18.

Establecimientos Klockner, S. A. — Defensa 467. —

"Herrajes artísticos para Obras". 10 hojas de 22x28,5.

"Herrajes para obras". — Catálogo de 24 páginas de 23 x 32,5.

"Nuevas guarniciones para puertas y portones corredizos". — 4 páginas de 22 x 29,5.

"Herrajes para carpintería metálica". — 8 páginas de 23 x 29.

Fowler y Co. Ltd. Charles D. — Lavallo 685. —

"Herrajes de calidad importados". — 20 páginas de 18 por 26,5.

Catálogo de "Lips" ilustrando manijas, candados, cerraduras y herrajes en general. 88 hojas de 32 x 24.

Gueudet y Rodríguez. — Darwin 547-71.

"Catálogo de herrajes para carpintería metálica". 8 páginas de 22 x 28,5.

Perrin y Cía. Pierre. — San Martín 201.

"Pomelería eléctrica". Catálogo general de 36 páginas de 21 x 27 con ilustraciones y tablas de todos los tipos (en francés).

Spencer William H. — Belgrano 523. —

"Herrajes para puertas corredizas, plegadizas". Folleto de 22 páginas de 21,5 x 28 describiendo puertas y ventanas plegadizas de varias hojas; herrajes para puertas de garage corredizas y plegadizas; transporte de cargas por vías suspendidas, y herrajes para portones corredizos pesados y para hangares.

"Modernos herrajes americanos de Sargent". 16 páginas de 21,5 x 28.

HIDROFUGOS E IMPERMEABILIZANTES.—

Casa Ceresita. — Azopardo 920. —

"Hidrófugo Ceresita". — 12 páginas de 13 x 18. Contiene las instrucciones para usarlo, casos en que se emplea y certificados de bondad.

"Contra la humedad, Ceresita". — 4 páginas de 11,5 x 14,5. Indica la forma de usarlo y sus diversos empleos.

"Impermeable Novon". — 4 páginas de 11 x 14,5. Especifica su composición y empleo.

"Ceresitol". — 4 páginas de 11 x 14,5, con detalles de este producto descripto como un líquido impermeable incoloro.

Cía. Lelac Materiales de Construcción, S. A. Argentina.

La Rural 153.

"Super hidrófugo Lelac". — 6 páginas de 8 x 15,5.

Evans, Thornton & Cía. — Defensa 465.

"El hidrófugo inglés Aquare de resultado positivo". — 4 páginas de 22 x 29.

Fowler y Co. Ltd. Charles D. — Lavallo 685. —

"Toxement" R.W. Preparados para la impermeabilización integral de hormigón, estuco y mortero de cemento. 5 hojas de 10 x 15.

Jonhs Manville Boley Ltda. — Alsina 743.

"Aquadam". — 4 páginas de 14,5 x 22,5.

Medusa Portland Cement Company. — Montevideo 368.

"Cómo usar el polvo y la pasta impermeabilizadores y el cemento impermeable Medusa". 28 páginas de 8,5x16 (en inglés).

"Guerra al agua. 8 páginas de 8,5 x 16 explicando cómo se pueden impermeabilizar las obras de hormigón mediante el impermeabilizador Medusa en polvo o pasta.

"Cómo hacerlos secos e impermeables". 8 páginas de 8,5 x 16. Con datos sobre la aplicación de los impermeabilizadores Medusa en polvo y pasta (en inglés).

"Cemento portland impermeable Medusa gris". 8 páginas de 8,5 x 16. Sus aplicaciones.

Shell-Mex Argentina Ltd. — Bm6. Mitre 430.

"Flintkote" Emulsión de asfalto aplicable en frío, con brocha o rociador a aire comprimido, para impermeabilizar cualquier superficie. No lo derrite el calor. Puede mezclarse con cemento y arena. Instrucciones acerca de su aplicación en un folleto de 24 x 24 en 12 páginas.

HIERROS EN GENERAL.—

Establecimientos Klockner, S. A. — Defensa 467. —

"Nuevo catálogo general de perfiles y molduras de hierro"; completo con muchas ilustraciones. Contiene todos los datos que puedan interesar a arquitectos y constructores. 92 páginas de 22 x 28,5.

"Perfiles especiales para carpintería metálica". — 8 páginas de 18 x 26.

HOLLINEROS.—

OstiyCía. — Franklin 1151.

Hollineros Osti. 4 páginas de 15 x 23.

HORMIGON.—

Cía. Argentina de Cemento Portland. — Reconquista 46.

"El hormigón de cemento; su elaboración y empleo". —

Numerosos datos prácticos de como se emplea, las proporciones, su elaboración, el terminado de las superficies, la protección cuando está recién terminado, su aplicación en senderos, pisos, escalones, alcantarillas, etc.



**PINTURAS, BARNICES,
ESMALTES, TINTES Y
LACAS DE CALIDAD**



Segismundo P. Franco
EMPRESA DE PAVIMENTACION
USINA DE ASFALTOS

Colocamos: Techos, pisos, veredas, senderos de jardín. Asfaltos pulidos con mármol granulado. Techados de fieltro alemán "Coritex"

Vendemos: Breas, betunes, mastic, panes, pinturas asfálticas, Asfaltos Italianos marca "Sicilia"

Escritorios:	Usinas:
CANGALLO 1926	PAMPA 351
U. T. 47, Cuyo 3372	U. T. 73, Pampa 3882



PINTURA
GRAFISOL
ESPECIAL PARA TECHOS

Fco. J. Coppini
Bme. Mitre 1015



**PINTURAS
BARNICES
ESMALTES
TINTES
LACAS**

**PARA OBRAS MODERNAS
A PRECIOS MODERADOS**



MACHIVELLO
ESTUDIO DE ARQUITECTURA
EMPRESA DE CONSTRUCCIONES Y COMPAÑIA

CALLE AZCUENAGA N.º 223
U. T. 57 - CUYO 0038 - 0039 - BUENOS AIRES



CASA JOSE BARBIERI

FABRICA DE
ALFARERIA
Y CERAMICA

Solicite Catálogos y
::: Presupuestos :::
CORRIENTES 2562
U. Tel. Cuyo 7630



HERRERIA ARTISTICA FORJADA
LUIS PEDROLI

SINCLAIR 3151 U.T. Palermo 1783

Premiada con primer premio, medalla de oro en la Exposición de Sevilla y gran premio de honor y medalla de oro en la Exposición comunal 1928 de artes industriales



ELECTRICIDAD

VICTORINO LOPEZ
INSTALACIONES MODERNAS
ESPECIALES PARA OBRAS

SAN MARTIN 541
U.T. 31 RETIRO 3665



INSTALACIONES
de Calefacción Central, a Vapor,
y Agua Caliente de Baja y Alta
Presión.

GROSSMAN Y GODETZ
J. PEDRO VARELA 4731
U. T. 50, DEVOTO 1085

**PINTURERIA Y
PAPELERIA
DEL NORTE**

Variado surtido de papeles
pintados. Las últimas
novedades
en
TEKKO Y SALUBRA

Vicente Biagini y Hnos.
Paraguay 1126 - Buenos Aires
U. T. 41, Plaza 2425

Para
hermosos
recubri-
mientos,
las tejas
Holandesas
esmaltadas



L. J. Glastra y Cia.
Moreno 901



**LIMPIEZA DE OBRAS,
RASQUETEO a MAQUINA
Y ENCERADO DE PISOS**

**PULIDO MECANICO DE
MOSAICOS Y MARMOLES**

Venta de artículos de lim-
pieza por mayor y menor.

Larrea 77 - U. T. Cuyo 5050

INSTALACIONES
DE AGUA CALIENTE SISTEMA PATENTADO



L. STERMAN
OBRAS SANITARIAS

PERÚ 84
BUENOS AIRES

El agua caliente más barata se la proporciona el calentador para baño



CELESTIAL
Danla Marliri

Fábrica: GALLO 350
Exposición: LIBERTAD 120



Talleres Gráficos
«UNIVERSUM»
G. TAUBER & Cía.

VIAMONTE 1480
U. T. 38-MAYO 2868

ESTA REVISTA SE IMPRIME EN NUESTROS TALLERES



FRENTOLIT
MARCA REGISTRADA
IMPERMEABLE

PIDA FOLLETOS Y MUESTRAS

DÜRIG Y CIA.
AVELLANEDA
COLON 944 - U. T. 22 - 8628



HERRERIA
ARTISTICA

GADDI & Cía.
1057 FRAY CAYETANO 1065
Un. Tel. 66 - Flores 5393



Victorio Moltrasio
Fábrica
de mosaicos y revestimientos

665 DELGADO 667
A 1/2 c. de Fco. Lacroze 3400
U. T. 54 - 1868

CALEFACCION
BABY



Instalaciones de calefacción central a vapor, aire y agua caliente de baja y alta presión.

Quemadores de Petróleo

Rod. Peña 442
Buenos Aires

Unión Telefónica 38, MAYO 0409

Especialidad



en trabajos de estuco de frentes e interiores imitación piedra París. Venta de material preparado para interiores y exteriores. HOLLINEROS - ESCULTURAS

A. SCAZZOLA
PARAGUAY 3022

COPIAS DE PLANOS



IMPORTACION DE PAPELES Y TELAS

S. CASAGRANDE
B. de Irigoyen 270
U. T. 37 - Riv. 4331

Ferro Prusiato - Galato y Sepia.

REMIGIO DE POLI E HIJO

GRANDES ESTABLECIMIENTOS METALURGICOS

Cocinas Económicas, a Gas, y Petróleo
Tanques Intermediarios para Calefacción
Calderería Mecánica - Herrería

Proveímos e instalamos nuestras cocinas en la obra Club Ruderverein Teutonia

Exposición: CERRITO 252

Buenos Aires

Administración General: AVELLANEDA 1171

NUESTRA ARQUITECTURA

— 24 páginas de 16 x 23,5.
 "La conservación del mosaico en estado húmedo". — 4 páginas de 22 x 28.
 "Empleo del hormigón en el embellecimiento de jardines". — Hoja suelta de 22 x 28.
 "El hormigón en las construcciones rurales". Su aplicación en alcantarillas, bateas, bebederos, bañaderas, bancos, caballerizas, caminos, chiqueros, cobertizos, corrales, comederos, gallineros, jagüeles, postes, etc.— 32 páginas de 12 x 17,5.
 "Usos del hormigón en la estancia". Su aplicación en cámaras refrigerantes para leche, criaderos de cerdos, comederos de cerdos, cámaras sépticas, bañaderas para hacienda lanar, depósitos para estiércol, establos para vacas lecheras y gallineros. Varias hojas de 22 x 30.
 "Silos de hormigón". — 52 páginas de 16 x 23.
 "El hormigón de cemento, su elaboración y empleo". 24 páginas de 15,5 x 22.

HORMIGONERAS.—

Brander Bergstrom y Cia. — Perú 147. —
 "Hormigoneras y pavimentadoras Köehring". — 8 páginas de 22 x 29,5.
 Evans Thornton y Cia. — Defensa 465.—
 "Hormigones R. & R. con tambor tipo basculante giratorio". — 18 páginas de 11,5 x 29.
 "La nueva hormigonera R. & R. "7-T". — 8 páginas de 10 x 24.
 "Mezcladoras de hormigón Jaegar" — 1 hoja suelta de 22 x 33.
 "Mezcladoras Jaegar para trabajos pesados". — Catálogo de 24 páginas de 21,5 x 28 (en inglés).
 General Electric. — Victoria 618. —
 "Mezcladoras de hormigón marca Ransome". — 12 páginas de 21,5 x 28.

ILUMINACION.—

Cia. Westinghouse Electric — Avda. de Mayo 1035.
 "Equipos para iluminación de frentes e industriales". — Catálogo de 40 páginas de 21,5 x 27,5, conteniendo instrucciones para el planeo de instalaciones de iluminación; reflectores de diversos tipos; dispositivos automáticos y útiles principios generales sobre iluminación industrial (en inglés).
 "Equipos industriales de iluminación Westinghouse". — 32 páginas de 21,5 x 27,5. Contiene los procedimientos para proyectar instalaciones de iluminación; modelos aconsejables para la iluminación de interiores; tipos de reflectores y accesorios, etc. (en inglés).
 "Iluminación comercial". — 24 páginas de 21,5 x 27,5. — Contiene procedimientos para proyectar un sistema de iluminación; tipos de luminarias, etc. (en inglés).
 "Equipos para la iluminación de la calle". — 40 pág. de 21,5 x 27. — Contiene descripción de sistemas de iluminación por transmisión aérea. Es una enumeración completa de todos los artefactos, accesorios y dispositivos especiales que se necesitan (en inglés).
 "Reflectores para vidrieras". — 4 páginas de 21,5 x 27.
 "Armadura industrial". — Una hoja suelta de 21,5 x 27.
 Sociedad Técnica, Comercial e Industrial Treph. — Viamonte 730. —
 "La luz Treph". — Un libro de 92 páginas de 15 x 21,5 explicando todo lo concerniente a una buena luz y las ventajas de los artefactos Treph.
 "Luz Treph, sana, abundante y barata". — 8 páginas de 9,5 x 15,5.

INCENDIO, ALARMAS DE.—

Cia. Sudamericana de Teléfonos L. M. Ericsson S. A. — Esmeralda 1000. —
 "Alarma automática de incendio". 19 págs. de 14,5x20,5 describiendo este aparato que por medio de unos termocuentos anuncia el fuego a una estación de servicio o directamente al cuartel de bomberos.
 "Sistema de alarma contra incendio para ciudades y localidades mayores". — 39 páginas de 14,5 x 20,5.

INCENDIO, APARATOS CONTRA.—

Evans, Thornton y Cia. — Defensa 465.
 "Aparatos portátiles para apagar incendios" — 8 páginas de 10 x 23.
 Grant y Co. Ltd., Percy. — Reconquista 314.
 "Antifire, el verdadero extinguidor instantáneo de incendios". — Folleto de 12 páginas de 12,5 x 23,5.
 J. C. Toba Automatic Sprinkler Co. — Cangallo 499.
 "El incendio; sus causas y los medios para evitarlo". — 40 páginas de 12 x 18, describiendo estos apagadores automáticos de incendio.

INCINERADORES.—

Benn Pott y Cia. — Corrientes 980. —
 Incineradores "Kernerator". — Folleto de 20 páginas de 21,5 x 28. Detalles para instalación de los mismos en residencias ya construidas. — Diversos modelos. — Tipos exteriores. — Empleo en escuelas y hospitales. — Modo de emplearlo. Detalles de construcción.
 "Dispositivos para eliminación de basuras y desperdicios en casas y departamentos". — 16 páginas de 22 x 28,5. Construcción de los incineradores "Kernerator". — Manejo y detalles de accesorios.

"Eliminación moderna de los desperdicios". — Descripción de los incineradores a gas. — 15 páginas de 13,5 x 18,5 (en inglés).
 "Déjenos decirle lo que esto significa". — Un librito de 12 páginas de 10 x 15, en que se muestra la diferencia entre el antiguo tacho de basuras y su eliminación por el "Kernerator" (en inglés).
 "El problema de los desperdicios es un peligro para las ciudades". — Un artículo que agota el tema, publicado en una revista americana y recogido en un folleto de 15 páginas de 10 x 23.
 "Incineradores de todos los tipos para la destrucción de la basura y los desperdicios". — 4 páginas de 21,5 x 28 con la lista de los tipos diversos para residencias particulares, hoteles, hospitales, escuelas, clubs, etc.
 "Solución del problema de las basuras y los desperdicios en la casa nueva y en la ya hecha". — 8 páginas de 21,5 x 28.
 "Los destructores Morse-Boulger". — 24 páginas de 15 x 23. Descripción de estas instalaciones en ciudades, hoteles, barcos, fábricas.
 "Esquemas Standard". — 1 hoja de 43 x 55 con esquemas de la instalación del Kernerator.
 "En los modernos hospitales de América". — 6 páginas de 22 x 28 describiendo la instalación de destructores Morse-Boulger en hospitales.
 "Destructores de basuras Morse-Boulger". — 6 páginas de 21,5 x 28,5.

LADRILLOS.—

Nils Hagberg y Cia. — San Martín 66. —
 Ladrillos huecos "Multicelular" para tabiques interiores y mampostería. — 1 hoja suelta de 31 x 44.

LAVAR, MAQUINAS PARA.—

Standard Sanitary Mfg. Co. — Córdoba 817. —
 "La máquina de lavar Standard". — 12 páginas de 8 x 15 (en inglés)

MAQUINAS ELEVADORAS.—

General Electric. — Victoria 618. —
 "Torno de izar New". — 1 hoja suelta de 21,5 x 27,5.
 "Torno de izar New N° 321". — 4 páginas de 21,5 x 27,5.
 Simon y Cia. Félix. — Garay 737.
 "Gulnche para elevar tierra de los sótanos". 1 hoja de 30 x 23.
 "Gulnche a fricción y a engranaje". 1 hoja de 30 x 23.

MATERIALES REFRACTARIOS

Pryce y Cia. — Perú 257. —
 Materiales refractarios "Duran Más". 8 pág. de 10x23.

METAL DESPLEGADO.—

Evans Thornton y Cia. — Defensa 465. —
 "Metal desplegado". — 4 páginas de 21,5 x 28. Datos sobre su peso, tamaño y resistencia; aplicaciones diversas, etc.
 "Expamet, metal desplegado especialmente apto para el trabajo de hormigón armado en los modernos caminos y viaductos". — 116 páginas de 14,5 x 22,5 (en inglés).
 "Expamet, metal desplegado para diversos usos; producción, propiedades, aplicaciones". Describe todos los tipos y sus diversas aplicaciones con un enorme acopio de datos. — 175 páginas de 14 x 21,5 (en inglés).
 "Berloy, entramado metálico y materiales para yeseros". 8 páginas de 21,5 x 27,5.

Truscon Steel Co. — Moreno 636.—

"Trussit, armadura y refuerzo idea para tabiques sólidos, paredes exteriores, cercas, barandas". — 16 pág. de 19 x 27 explicando el uso de este material para construir económicamente paredes y tabiques.
 "El metal desplegado, sus usos y aplicaciones". — Explica su empleo en pisos de hormigón armado, albañales, canalizaciones, tuberías, alcantarillas, muros de retención, etc., indicando también estilos, pesos y tamaños de las hojas de metal desplegado, 12 páginas de 20 x 27.
 "Self sentering, una forma combinada de encofrado, entramado y refuerzo". Sus diversos usos como refuerzo, armadura y entramado metálico para la construcción de pisos, techos, paredes y otras obras de concreto a prueba de fuego y terremotos. — 36 pág. de 20 x 27.
 "Herringbone, entramado metálico rígido para tabiques y cielos rasos". — 32 páginas de 20 x 27 indicando sus aplicaciones y la forma de emplearlo.
 "Manual técnico indicando los usos y aplicaciones del 'Metal desplegado'". — 16 páginas de 10,5 x 16.
 "Manual de materiales metálicos para construcción". — Catálogo completo de 127 páginas de 20 x 27 conteniendo toda la línea de la industria con detalles del material, su peso, tamaño y resistencia; aplicaciones diversas, etc.
 "Entramado metálico 'Diamond Rib' y de malla romboidal 'Key Lath'". — 12 páginas de 20 x 27.

MOSAICOS Y AZULEJOS.—

Carlos Cattaneo. — Maipú 662. —
 Catálogo ilustrado con los productos de la fábrica, entre los cuales se cuentan mosaicos para veredas y zócalos de cemento comprimido, de mármoles reconstituidos, revestimientos de baño, mayólicas y mosaicos extranjeros, etc.

NUESTRA ARQUITECTURA

Glastra y Cía., L. J. — Moreno 901.

"Azulejos y mayólicas; accesorios para revestimientos". — 4 páginas ilustradas de 23 x 32.

Moltrasio Victorio. — Delgado 665. — Catálogo completo en colores con todos los tipos de su fabricación. — 28 páginas de 22,5 x 12,5.

MOSQUITEROS DE ALAMBRE.—

Ingouville y Cía. — Chacabuco 271. —

"Rolscreen, cortina mosquitero ideal para ventana, de metal inoxidable". — 6 páginas de 19 x 28 mostrando ventajas y detalles de colocación.

"Rolscreen", cortina mosquitero, ideal para ventanas, de metal inoxidable. — 4 páginas de 19 x 28.

MUEBLES PLEGADIZOS.

Wiener N. J. — Cangallo 1818. —

Una hoja suelta de 23 x 31 describiendo muebles plegadizos que se ocultan en las paredes.

"Dónde colocamos el teléfono?" Prospecto de 4 páginas de 11 x 14 describiendo un mueble cuya parte superior lleva un receptáculo para el teléfono y en la inferior un asiento plegadizo.

MUEBLES METÁLICOS.

Establecimientos Klöckner. — Defensa 467.

"Muebles metálicos Umka". Prospecto de 43 páginas de 11,5 x 15.

PAVIMENTOS.

Cía. Argentina de Cemento Portland. — Reconquista 46.

"Los pavimentos de hormigón. Pliego de condiciones". Pavimento en la ciudad de Lobería. Pliego completo de condiciones. Prospecto de 25 páginas de 15,5 x 22,5, más 13 planos con todos los detalles.

"Pavimentos de hormigón. El pavimento que se costea por sí mismo". — 18 páginas de 15,5 x 22.

"El costo y la técnica de la apertura y reparación de pavimentos de hormigón". 4 páginas de 21,5 x 30.

"Por todo el mundo hay calles y carreteras de hormigón". — Prospecto de 4 páginas de 22 x 27,5.

"Antes y después". — Prospecto de 4 páginas de 22 x 30,5.

"Pavimentos de hormigón; especificaciones y pliego de condiciones". Pliegos de condiciones de los municipios de Avellaneda, Lobería, Nueve de Julio, Pehuajó, Vicente López y Montevideo; 72 páginas de 15,5 x 22,5.

"Manual del Inspector de la Construcción de Pavimentos de hormigón". — 24 páginas de 15 x 25.

"La construcción de pisos modernos en los establos para vacas lecheras". — 4 páginas de 22 x 30.

"Ensayo de resistencia del pavimento de hormigón más antiguo de los Estados Unidos". — Una hoja suelta de 22 x 30.

Shell Mex Argentina Ltda. — Reconquista 46. —

"Construcción moderna de pavimentos para calles y carreteras". El uso del bitumen "Mexphalte" en las mismas. Ensayos del bitumen; tipos corrientes de mezclas para pavimentos; método adoptado para obtener proporciones científicas de los materiales; relleno mineral; macadam asfáltico, etc., etc. 47 pág. de 18 x 24.

United States Steel Products Co. — 25 de Mayo 489.

"Pisos venecianos hechos con cemento blanco Atlas". 12 páginas de 21,5 x 28 (en inglés).

PINTURAS.—

Aluminium (IV) Limited. — Av. R. S. Peña 567.

"Pintura de aluminio; su uso general". 45 páginas de 13,5 x 21,5 (en inglés).

"Pintura de aluminio; un paso adelante en el arte de pintar industrial". Describe sus usos generales. 23 páginas de 13,5 x 20,5.

"Manual de la pintura de aluminio; cómo preparar y aplicar la pintura de aluminio". 16 páginas de 10 x 17.

Benn Pott y Cía. — Corrientes 980. —

"Instrucciones para el uso de Sunflex, la pintura milagrosa". 4 páginas de 14,5 x 21,5.

"Los garages blancos resuelven el problema - Sunflex hace la luz dos veces más fuerte". — 8 páginas de 8,5 x 16.

Berry Brothers. — Agaces 284. —

"Líquido granito, Barniz para pisos". — 4 páginas de 8,5 x 16.

"Barniz Berryspar". — 6 páginas de 8,5 x 16. Descripción de este barniz para edificios por dentro y fuera, pisos, buques, muebles, puertas, etc.

"Lista descriptiva de las especialidades Berry Brothers para arquitectos". — 4 páginas de 10,5 x 22,5.

"Lista de precios y catálogos descriptivos de los barnices y pinturas Berry Brothers". — 24 páginas de 10 x 23.

"Lionoli, rey de los acabados". — 16 pág. de 11,5x15,5.

Casa Ceresita. — Azopardo 920. —

"Pintura Ceresita, especial para techos de zinc". — 4 páginas de 11 x 14,5.

"Pintura contra el calor, Nievesita". — 4 páginas de 11 x 14,5. Contiene las instrucciones para usarla.

Coppini Francisco J. — Bmé. Mitre 1015. —

"Pintura Grafisol". — Pinturas a base de grafito, indicadas para preservar hierros y acero. — 4 páginas de 12 x 14,5.

Johns Manville Boley Ltda. — Alsina 743. —

"Productos de Sherwin Williams". — Catálogo de 17 páginas de 15 x 23, con detalles de pinturas para paredes, acabado mate para paredes, especial para proteger y conservar superficies de acero, hierro galvanizado, etc.; para intemperie, especial para chapa canaleta; esmalte para muebles, barnices; pinturas para carpinteros y muebleros; removedor de pintura, etc., etc.

"Pinturas Opex, sistema ploxilina". — 11 páginas de 15 x 23.

"Manual de especificaciones para pintura de obra". — Pequeña publicación de 7 páginas con especificaciones para fachadas y paredes medianeras, puertas y ventanas de madera y hierro, cortinas de enrollar de madera y metal; techos de hierro galvanizado; construcciones metálicas; celorrasos y paredes con enduido, etc.

Fowler & Co. Ltd. Charles D. — Lavalle 685. —

"Pinturas preservativas de acero RIW técnicas, y productos para impermeabilizar RIW".

Medusa Portland Cement Company. — Montevideo 368.

"Pintura Medusa para cemento". Es descrito como una pintura impermeable para superficies de concreto y mampostería. Prospecto de seis páginas de 8,5 x 16 indicando cómo se prepara la superficie, la manera de mezclarla y aplicarla e incluyendo una tabla de colores (en inglés).

Peabody y Cía. Henry W. — Avda. de Mayo 1370. —

"Dulux el acabado prodigioso". 4 páginas de 14,5x22,5.

"Fifty-Fifty, blanco en pasta para preparación de pintura para obras, exento de plomo". 4 páginas de 12x20.

"Boletines Du Pont N° 8, 9, 10, 11, 12 y 14 detallando el uso de Duco para el lustrado de muebles, carpintería, etc., etc."

"El acabado Duco Du Pont, su uso y aplicación en las industrias". — 32 páginas de 15 x 23.

"Duco Du Pont para automóviles, ferrocarriles, muebles y multitud de otros objetos". — 27 páginas de 13 x 19,5.

"Pinturas y barnices Du Pont; suplemento N° 2 de la lista preliminar de pinturas y barnices". — 8 páginas de 14,5 x 22.

PINTURAS PLÁSTICAS.—

Benn Pott y Cía. — Corrientes 980. —

"Craftex". — Material descrito como la pintura plástica ideal para acabados bellos. — 8 páginas de 8,5 x 16.

Fowler & Co. Charles D. — Lavalle 691. —

"Marb-I-Cote, una pintura plástica". 4 páginas de 21 por 28,5 explicando sus ventajas y empleo. — "Paredes interesantes y encantadoras". — Ilustra algunas decoraciones de paredes. — 8 páginas de 8 x 15.

PINTURA (Equipos de).—

General Electric. — Victoria 618. —

"Equipos portátiles de pintura De Vilbiss". — 28 páginas de 21,5 x 28,5 (en inglés).

Peabody y Cía. Henry W. — Av. de Mayo 1370.

"Equipos Paasche para pintura mecánica". 16 páginas 21,5 x 28.

PISOS.—

Cork-Insulation Co. Ltd. — Bmé. Mitre 430.

"Pisos de parquet de corcho 'Eldorado'". Describe e ilustra estos nuevos pisos. 8 págs. de 0,20 x 0,27.

Grant y Co. Ltd., Percy. — Reconquista 314.

Pisos de goma Spencer Moulton. — Catálogo conteniendo diseños y surtido de colores con ilustraciones de color natural, 15 hojas de 25 x 30,5.

Hagberg y Cía. — Florida 259. —

"Glasbeton (sistema Keppler)". — 9 páginas de 32 x 12 describiendo estos enrejados de cemento armado y vidrio.

"Enrejados Luxfer de cristal y cemento". — 8 páginas de 20 x 14.

Johns Manville Boley Ltda. — Alsina 743. —

"Piso industrial". — Un prospecto de 4 páginas de 15 x 22,5.

Pryce y Cía. — Perú 257.

"Mosaico de caucho Hood". Una hoja de 33x28 ilustrando este material que puede emplearse en pasillos, corredores, oficinas, fábricas, hospitales, etc.

Svanholm y Cía. S. en C. — Nazca 4535.

"Parquet-baldosa standard". 38 páginas de 14 x 9.

PURIFICACION DEL AIRE.—

Benn Pott y Cía. — Corrientes 980.

"Todos los datos sobre el Ozonair". Describe las ventajas de la ozonización y especialmente los de este productor de ozono. 16 páginas de 21,5 x 28 (en inglés).

NUESTRA ARQUITECTURA

SI SE AUSENTE DEL PAIS EN VIAJE DE PLACER O DE NEGOCIOS ENCARGUE AL BANCO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES LA ADMINISTRACION DE SUS PROPIEDADES

ADEMAS DE ADMINISTRAR SUS BIENES LE REMITE SUS CREDITOS A CUALQUIER PUNTO
POSEE CORRESPONSALES EN TODO EL MUNDO

Casa Matriz: La Plata
Av. Ing. LUIS MONTEVERDE 726

Casa Central: Buenos Aires
SAN MARTIN 137 y Bmé. MITRE 451-457

QUEBRANTADORAS.—

Simon y Cia., Félix. — Garay 737.
"Quebrantadora a mandíbula". — Estacionaria y transportable. — 1 hoja de 30 x 23.
"Quebrantadoras giratorias". — 1 hoja de 30 x 23.

QUEMADORES DE PETROLEO.—

Chilibroste & Cia. H. y C. — Av. de Mayo 1361.
"Quiet May, quemadores automáticos de petróleo para calefacción central". — 15 páginas de 15 x 23.
Peabody y Cia. Henry W. — Avda. de Mayo 1370. —
"Nuevos hechos sobre calefacción a petróleo que interesan a arquitectos e ingenieros". Habla de las aplicaciones de la calefacción automática, del grado de los combustibles, de la forma de instalar los quemadores Oil-O-Matic, de la manera cómo operan, etc. 36 páginas de 21,5 x 28 (en inglés).
"El manual del arquitecto de calefacción a petróleo". — Prospecto de 32 páginas de 21,5 x 28. Muestra las ventajas de los quemadores de petróleo sobre los de leña, carbón, etc., sobre todo cuando, como en este caso, se trata de aparatos automáticos que mantienen una temperatura fija dentro de estrechos límites (en inglés).
"Descripción e instrucciones sobre el modelo "J". — Folleto de 10 x 23 (en inglés).
"La calefacción de petróleo en su apogeo". — Prospecto de 15 páginas de 15,5 x 23, que comienza: "La calefacción de petróleo como la disfrutaban ochenta mil hogares y como Vd. la desearía" (en inglés).
"Quemador automático de petróleo para calefacción central". — Publicación descriptiva de 4 páginas de 19,5 por 27.
"El "Oil-O-Matic" en el hogar". 4 páginas de 19,5 x 27.
"Oil-O-Matic, quemador automático de petróleo". — 12 páginas de 12 x 22,5 conteniendo las ventajas de su uso, tipos de instalaciones, encendido, etc. Además una lista de grandes casas que en Buenos Aires tienen el Oil-O-Matic.
"Oil-O-Matic", el quemador perfecto y automático. — 12 páginas de 13,5 x 20.
Pryce & Cia. — Perú 257.
"La revelación del año, Electrol". 4 págs. de 0,22x0,28. Electrol, sistema modernísimo para quemar petróleo, controlado automáticamente. Diversos modelos adecuados para grandes edificios o casas habitación. Prospectos con detalles al alcance de todos, ilustran las diversas ventajas técnico-económicas del sistema Electrol.
"Calefacción a la manera moderna con Electrol". — 23 páginas de 15 x 22 explicando las ventajas del control automático de la calefacción y las características del "Electrol", (en inglés).
"Calefacción económica y dócil con el Electrol". — 8 páginas de 12,5 x 19 (en inglés).
"Lo mejor que Vd. puede conseguir para lo que Vd. más quiere". — En 10 páginas de 13 x 19 se explican las ventajas del "Electrol" (en inglés).
Varias otras publicaciones de interés se envían gratis a quien las solicita.

REFRIGERACION.—

Ditlevsen y Cia. Ltda. — Cochabamba 54. —
"Heladeras eléctricas "Ditco". — 12 páginas de 12 x 23,5, ilustrando varios modelos.
Drysedale y Cia. Ltda. Juan y José. — Perú 440. —
"Kelvinator". La refrigeración eléctrica perfecta". — 8 páginas de 15 x 23, describiendo las ventajas de la refrigeración eléctrica.
"Donde hay un "Kelvinator" desaparecen los problemas de la refrigeración". — 8 páginas de 22,5 x 29 mostrando los diversos modelos y su construcción.

"La construcción hermética del "Kelvinator". — 4 páginas de 22 x 30.

Electrolux, S. A. — Florida 471. —
"Un triunfo más del Electrolux". — páginas de 10 x 20.
"Refrigerador Electrolux". — 19 páginas de 13 x 18, describiendo su construcción, su modo de funcionar y sus ventajas.
"Electrolux, armarios frigoríficos de tamaño pequeño". — 11 páginas de 12,5 x 17,5, mostrando diversos modelos.
"Presentando la nueva refrigeración Electrolux, la maravilla del siglo". — 8 páginas de 13,5 x 20.
"¿Cómo conserva Vd. sus alimentos?" — 4 páginas de 16,5 x 23.
"Frio sin motor". — 10 páginas de 20 x 29 que hablan de "Las llamas que congelan; aunque no lo compre estúdiele; sirva su mesa con alimentos frescos, etc."
General Electric. — Victoria 618. —
"Refrigerador General Electric". — 6 páginas de 20 x 27,5 explicando las ventajas del refrigerador eléctrico y en particular, de la marca "General Electric".
"Equipos frigoríficos comerciales". — 6 páginas de 20,5 x 27,5.
"Máquinas Audiffren para hacer hielo, refrigerar cámaras y enfriar líquidos". — 4 páginas de 20,5 x 27,5.
Pratt y Cia. — Florida 333. —
"Para los usos caseros y comerciales". — 28 páginas de 10 x 23, describiendo distintos modelos del "Frigidaire".
"Más frío que el hielo". — 6 páginas de 9 x 15.
"Más de 350.000 en uso". — 6 páginas de 9 x 15, sobre el "Frigidaire".
"Frigidaire", el refrigerador eléctrico para el hogar". 23 páginas de 15 x 23, describiendo los modelos y sus ventajas.
"Frigidaire". — 16 páginas de 21,5 x 28 (en inglés).
"Recetas Frigidaire". — 8 páginas de 14,5 x 21 con algunas recetas de postres.
"He aquí lo que Frigidaire hará por Vd.". — 23 páginas de 19 x 24. Contiene recetas útiles, certificados de compradores, etc.
Thyssen-Lametal.—Moreno 970.
"Accesorios para amoniaco". — Válvulas, bridas, gases. — 4 páginas de 22 x 28.

REVOQUES.—

Canale, Bartolomé. — Bulnes 668. —
"Cemento Indiano y Piedra Paris La Charité". Describe la propiedad y manera de usar este revoque imitación piedra París. 14 páginas de 16 x 24.

SANITARIOS.—

Cattaneo Carlos. — Maipú 662. —
"Accesorios para cuartos de baño". — Catálogo de 8 páginas de 16 x 23 con jaboneras, etc. de embutir; espejos, toalleros y en general todos los accesorios.
Chantril Bevan R. — Sarmiento 643.
"Accesorios Twyford para hospitales". 44 páginas de 19 x 22 (en inglés).
"Accesorios sanitarios de Twyford". 8 páginas de 19x22.
"Catálogo de los artefactos sanitarios Twyford". Publicación de 310 páginas de 19 x 22. Comprende numerosos modelos de lavatorios, lavatorios de mármol, piletas de lavar, fuentes de pared, inodoros, espejos, uriniales, y otros accesorios (en inglés).
"Loza sanitaria Vitromant de Twyford; catálogo A". Es un catálogo de artefactos sin los accesorios metálicos (llaves, canillas, sopapas, etc.). 94 páginas de 19x22 (en inglés).
Costa Pelesson-García Berro. — San Martín 66. —
"El tanque séptico San-Equip". — 1 hoja suelta de 21,5 x 27 describiendo este sistema de desagüe en lugares donde no hay sistemas cloacales.

NUESTRA ARQUITECTURA

Gibelli y Cía., E. G. — Méjico 3241. — "Especialidad en artículos para cloacas domiciliarias". 28 páginas de 27.5 x 18.5.

Hasenclever y Cía. Belgrano 673. — Catálogo completo de artefactos sanitarios incluyendo bañaderas, lavabos, inodoros, válvulas, piletas, lluvia y accesorios. — 107 páginas de 24 x 23.

Heinlein y Cía. — Ada. R. Saenz Peña 636. — "Artefactos sanitarios". — 73 páginas de 29 x 20. Incluye bañaderas, mezcladores, juegos de llaves especiales, lluvias, lavatorios, piletas, fuentes de beber, bidets, etc. — 144 páginas de 22 x 29.

Sánchez, Lagos y de la Torre. — Córdoba 744. — "¡Oh, qué hermoso armario!" — Folleto de 16 páginas de 9 x 17 describiendo los armarios Morton de acero para baño.

Radiatoren Handelmy, N. V. — Córdoba 817. — ".....Que su cuarto de baño debe ser en el proyecto realmente una parte de la casa". — 16 páginas de 8 x 15.

"Standard, artefactos sanitarios para el hogar". — 56 páginas de 13 x 19.

"Artefactos sanitarios Standard para ferrocarriles". — 16 páginas de 15 x 23 (en inglés).

"La piletta lavaplatos Standard". — 16 páginas de 8 x 15 (en inglés).

"Asiento de inodoro Church para mejores cuartos de baño". — 23 páginas de 8.5 x 16.5.

Talleres Metalúrgicos San Martín. — San Martín 253. — "Artefactos sanitarios de hierro fundido esmaltado". — 22 páginas de 23 x 28.5. Incluye lavatorios, inodoros y rejillas.

Wiener N. J. — Cangallo 1818. — "Los accesorios Royal de lujo y otros para cuartos de baño". Describe toda clase de accesorios para embutir. 20 páginas de 21.5 x 28 (en inglés).

"Accesorios Fairfacts de porcelana para cuarto de baño", 4 páginas de 21.5 x 28. Las tres válvulas "Sloan", hoja suelta 25.5 x 32.5 describiendo estas válvulas para cuarto de baño.

"Un buen equipo para cuarto de baño". — 8 páginas de 8.5 x 16 describiendo la válvula Sloan "Royal" como la única válvula automática para las construcciones donde se requiera lo mejor.

"La válvula Sloan "Royal". — 32 páginas de 9 x 15.5 (en inglés).

"Válvulas "Gem". — 16 páginas de 9 x 15.5 (en inglés). Son descriptas como indicadas para edificios donde se colocan inodoros tipo "silencioso" o "Pescadas" y cuando el precio es un factor.

"La válvula Sloan "Marine". — 28 páginas de 9 x 15.5 describiéndola como la válvula para edificios de primer orden, especialmente cuando el agua es sucia o arenosa.

"La nueva válvula Sloan "Gem". — 4 páginas de 11 x 15.

"Accesorios para cuartos de baño". — 16 páginas de 8.5 x 16 describiendo toda clase de accesorios.

"Asiento de Whale-bone-ite, de celuloide y de madera". — 25 páginas de 22 x 29.5. Todo un nuevo renglón en la industria.

"Asientos Brunswick". — 3 páginas de 8.5 x 20.5 describiendo estos asientos de inodoro.

"Algo interesante sobre asientos Brunswick". — 4 páginas de 23 x 30.

TABIQUEOS.—

Adran y Cía. R. — Pasaje Güemes. — Descripción de los tabiques Stoneblock. — 4 páginas de 23.5 x 30.

Cía. Lelac Materiales de Construcción. — La Rural 153. — Lignocemento Lelac. — 6 páginas de 12 x 14.

Ingouville y Cía. — Chacabuco 271. — "Heraklith, material ideal para construcciones". — 8 páginas de 22 x 28.

TAPAGOTERAS Y RENEVATECHOS.—

Casa Ceresita. — Azopardo 920. — "Techado Novo-Tex". — Una hoja suelta de 22 x 26, explicando su utilidad y la forma de aplicarlo.

Drysdale y Cía. Ltda. Juan y José. — Perú 440. — "Renovatecho y tapagoteras "Guanaco". — Una hoja suelta de 21 x 29.

Glastra y Cía., L. J. — Moreno 901. — "Paratect, cemento de amianto para techos y aislaciones". — 4 páginas de 16 x 22.

TECHADOS.—

Johns Manville Boley Ltda. — Alsina 743. — "Techados en rollos Pilot y Planet". — 4 páginas de 14.5 x 22.5.

"Especificaciones de los techados Built-up de amianto". — Techados invulnerables a los ataques atmosféricos. — 4 páginas de 14 x 22.

"Transite", el techado eterno". — 4 páginas de 15 x 23.

Cía. Comercial Kreglinger y Van Peborgh (S. A.) Cangallo 380.

Chapas acanaladas Eternit de cemento-amianto. — 32 páginas de 20 x 27 con la descripción de este material y una nómina de los grandes edificios en que se lo ha empleado en el país.

Cía. Lelac Materiales de Construcción, S. A. Argentina. La Rural 153.

"Fibrocemento Lelac". — Chapas de cemento y amianto prensado. — 6 páginas de 13 x 19.5.

Doebler y Cía. — Cangallo 315. —

"Lammit", chapas onduladas, chapas lisas y pizarras de cemento amianto. — 22 páginas de 22.5 x 28.5.

Drysdale y Cía. Ltda. Juan y José. — Perú 440. —

"Techados Guanaco y Crescent". — Una hoja suelta de 22 x 29.5.

"Especialidades marca "Techoid". — 4 páginas de 21.5 por 28.

Fowler y Cía. Charles D. — Lavalle 691.

"El Holorib, cubierta metálica de acero para techos". Se trata de chapas metálicas sobre las cuales se aplica una aislación. Explica su uso y ventajas, incluye especificaciones y numerosas ilustraciones. — 24 páginas de 21.5 x 28 (en inglés).

Glastra y Cía. L. J. — Moreno 901. —

"Embellieza y proteja su casa con un material estético, original, eterno". — Prospecto de 4 páginas de 23 x 29 describiendo las tejas holandesas.

Shell-Mex, Argentina Ltda. — Reconquista 46. —

"Flintkote". Techados en rollos. Techados armados. Muestrario con precios.

"La Emulsión Flintkote para impermeabilizar techos, terrazas, canaletas, etc.". Un volante de 24 x 24.

"La Emulsión de asfalto Flintkote". Aplicable en frío. Especificaciones sobre su aplicación, en un folleto de 24 x 24 de 12 páginas.

TEJIDOS DE ALAMBRE.—

Ingouville y Cía. — Chacabuco 271. —

"Cercos artísticos". — 4 páginas de 17 x 22. — "Alambrados, puertas y portones de caño, artísticos". Catálogo de modelos. 16 páginas de 18 x 22.5.

Talleres Metalúrgicos San Martín. — San Martín 253. —

"Tejido de alambre; puertas y portones de hierro con tejido galvanizado; cerco "San Martín"; enrejados y bordes para jardines". — 16 páginas de 23 x 29.

VENTILACION Y ACONDICIONAMIENTO DE AIRE.

General Electric. — Victoria 618. —

"Clima artificial creado por el sistema Carrier". — 23 páginas de 15.5 x 23.5 describiendo este sistema de acondicionamiento de aire, que se está generalizando en las salas de espectáculos.

"Aspiradores de aire Ventura". — 4 páginas de 21.5 x 27.5 (en inglés).

"Aspiradores de aire Sirocco". — 4 páginas de 21.5 x 27.5 (en inglés).

Simón y Cía., Félix. — Perú 737.

"Instalaciones de aspiración de polvos, limaduras, virutas y aserrín, fibras y granos. Aspiración y destrucción de gases nocivos, humo, vaho, tufos ácidos, humedad etc. — 4 páginas de 30 x 23.

"Instalaciones de ventilación, renovación y limpieza del aire, de calefacción y refrigeración. — 4 páginas de 30 x 23.

The Armco International Corporation. — Av. de Mayo 760 "El Evangelio del aire puro". — 40 páginas de 21.5 x 28, conteniendo la descripción de ventiladores industriales rotativos sobre cojinetes a bolillas. Hay datos muy interesantes relacionados con los problemas de ventilación en general.

VIDRIOS Y CRISTALES.—

Pilkington Brothers Ltd. — Méjico 1675. —

"Vidrios catedral". — Un hermoso prospecto de 31 páginas de 19 x 32 ilustrado en colores, describiendo el uso de los vidrios catedral.

"Ventanas saludables". — 24 páginas de 11 x 19 describiendo las propiedades del vidrio "Vita", que deja pasar los rayos ultravioletas (en inglés).

"Luz sin vitalidad". — 4 páginas de 19 x 25.5 con datos diversos sobre los vidrios "Vita".

"El rayo salutarífico". — 4 páginas de 19 x 25.5, dando datos técnicos sobre los rayos ultravioletas.

"La salud en la arquitectura". — 4 páginas de 19 x 25.5 indicando las ventajas que hay en usar los vidrios "Vita".

"La salud a través de sus ventanas". — 8 páginas de 14 x 21.

"Vidrios "Vita". — Informe del Dr. Teófilo Isnardi, sobre las propiedades transmisoras del vidrio Vita y otras clases de vidrio. — 4 páginas de 26 x 37.

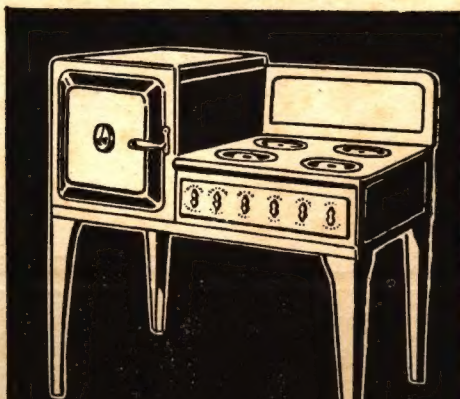
"Se necesitan miles de vidrios "Vita". — 4 páginas de 21 x 28 indicando su utilización en escuelas, hospitales, etc.

ZINGUERIA

De Breitbach, José G. — Carlos Pellegrini 646.

Catálogo de ornamentos de zinc de toda clase. 103 páginas de 13 x 18.

**PARA CADA
HOGAR
MODERNO**



**UNA
cocina
eléctrica**

*No solamente en
las casas de lujo
sino también en
los hogares más
modestos la cocina eléctrica
es indispensable por su
practicidad y economía*



U. T.
(31) Retiro
3401

Informes: **Compañía
Italo-Argentina
de Electricidad**
CORRIENTES 651-659

